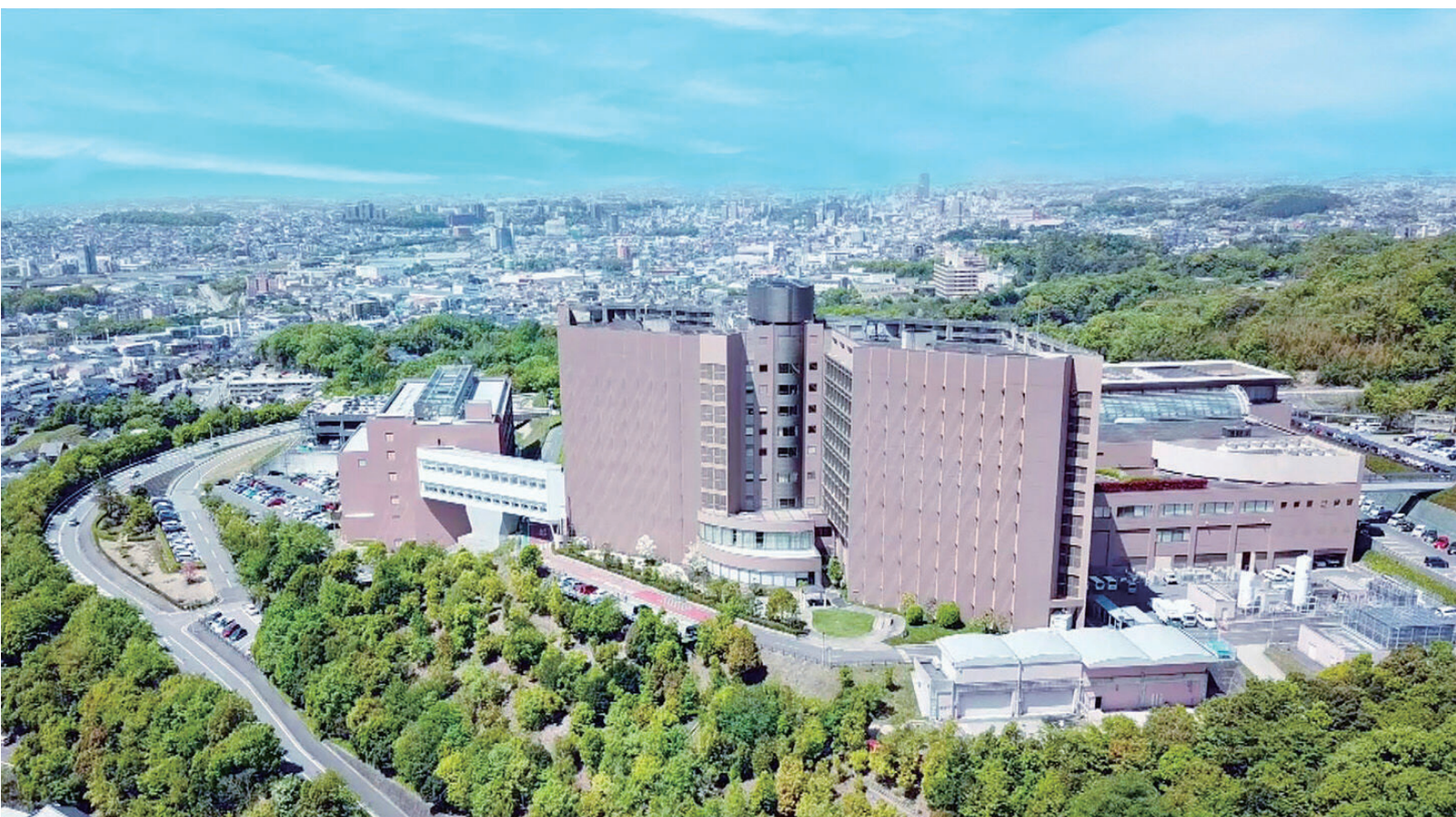


令和5年度

岡崎市民病院年報

第38号



岡崎市民病院

Okazaki City Hospital

目 次

1	第38号刊行によせて	1
2	岡崎市民病院の沿革	3
3	岡崎市民病院の概要	9
4	岡崎市民病院の基本方針	17
5	岡崎市民病院事業会計決算書	25
6	退院患者統計	61
7	臨床指標	73
8	その他統計	83

巻 頭 言

第38号刊行によせて

院 長 小林 靖



平素から岡崎市民病院に対しましてご支援、ご協力を賜りましてありがとうございます。令和5年度の岡崎市民病院年報をお届けさせていただきます。

令和5年度は令和2年から続いていた「With コロナ」から「After コロナ」の時代へと大きく舵を切った年でした。令和5年5月8日から新型コロナウイルス感染症の扱いが感染症法上の位置付けで2類相当から5類感染症に変更され、これに伴い緊急事態宣言による行動制限や、入院勧告などの対策は行われなくなり、また一般の場におけるマスクの着用などの感染対策も基本的に個人の判断に委ねられることになりました。しかし、新型コロナウイルス自体が消滅したわけではなく、2類相当時代と同じように新たな変異株により「第8波（7月～9月）」、「第9波（11月～翌年3月）」と2つの感染ピークを経験しました。

一方、10月に4年ぶりに病院フェスティバルを集合型で開催出来、2,000人を超える来場者を迎えることができたことは感慨深いことでした。

今年度の病院総括といたしましては、全スタッフが一丸となり業務に励み今までの記録を凌駕する高い診療実績を築き上げることができたことを誇りに感じています。

「After コロナ」の時代も病院行動規範と公式ロゴマークの下に病院全体が一つのベクトルを形作り、“信頼され、選ばれるエクセレント・ホスピタル”を創るべく職員一同と共に励みますので地域の皆さま、そして関係の皆さまの変わらぬご支援をよろしくお願い申し上げます。

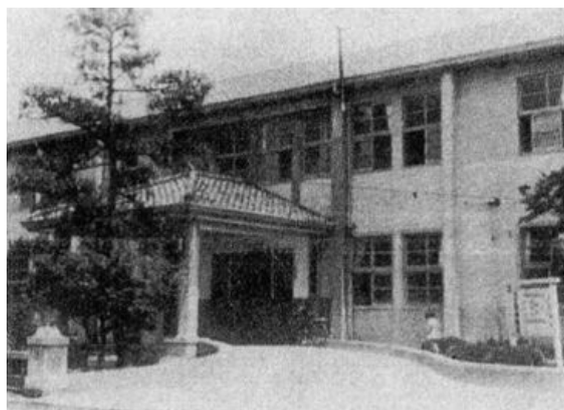
全てのスタッフに感謝と敬意をこめて。

令和6年10月吉日

2 岡崎市民病院の沿革

岡崎市民病院の沿革

明治11(1878)年5月12日	「愛知県公立病院岡崎支病院」亀井町興蓮寺に開設 初代院長 南部千里
12(1879)年2月	「愛知県公立岡崎病院」と改称
12(1879)年8月	「愛知県公立病院岡崎支病院」にもどる
13(1880)年10月3日	康生町(現岡崎公園地内)に新築移転
15(1882)年4月	第2代院長 塩谷退蔵
27(1894)年	第3代院長 久野良三
33(1900)年	第4代院長 福島守雄
36(1903)年12月	「県立愛知病院岡崎支病院」の愛知県訓令
40(1907)年4月1日	「県立岡崎病院」と改称
45(1912)年	第5代院長 河村健吾
大正14(1925)年2月	「県立岡崎病院付属看護婦養成所」を併設
昭和20(1945)年7月20日	戦災により病院全焼 直ちに臨時措置として岡崎公園巽閣にて診療開始
21(1946)年2月15日	日清紡績株式会社戸崎工場診療所(戸崎町)を借り受けて診療再開 4科(内小、外、産婦人、耳鼻) 職員数30名 病床数21床
21(1946)年3月31日	「県立岡崎病院」廃止
21(1946)年4月1日	「日本医療団岡崎病院」と改称 院長 玉木伍郎
22(1947)年11月1日	日本医療団解散
23(1948)年7月1日	岡崎市へ譲渡移管され、「市立岡崎病院」となる。 初代院長 玉木伍郎
24(1949)年5月	若宮町120番地(現2丁目2番地)に新築工事着工
24(1949)年8月20日	第2代院長 中西正雄
25(1950)年2月6日	開院 10科(内、小児、外、整外、皮膚泌尿、産婦人、耳鼻咽喉、眼、歯、理診) 123床 職員140名
26(1951)年4月	「市立岡崎病院付属乙種看護婦養成所」指定措置
27(1952)年7月1日	結核病棟(57床)完工 病床数180床
28(1953)年11月	看護婦養成所を「市立岡崎病院付属准看護婦学校」と改称
30(1955)年10月30日	220床に増床
33(1958)年5月	看護婦寄宿舎(鉄筋2階建、中町)新築
35(1960)年5月	病棟(東部分、鉄筋6階建、270床、第1期工事)完工
35(1960)年6月1日	第3代院長 坂堂兵庫
36(1961)年7月27日	失火により本館及び診療棟の大半焼失
37(1962)年7月	病棟・手術室・中材・ボイラー(西部分、鉄筋6階建 192床第2期工事)完工
38(1963)年6月30日	診療棟(鉄筋2階建、第3期工事)完工 合計462床(一般407 結核55)
43(1968)年3月1日	第4代院長 巴一作
44(1969)年9月1日	「市立岡崎高等看護学院」開設(明大寺町)
46(1971)年3月15日	診療棟3階増築完工 市立岡崎高等看護学院を院内に移転
46(1971)年11月1日	結核病棟を一般病床に変更



(昭和25年開院当時の病院)

- 51(1976)年3月25日 病棟冷暖房設備工事完工
52(1977)年10月20日 リハビリ・検査・病棟完工
53(1978)年3月31日 「付属准看護婦学院」を廃止
53(1978)年4月1日 市立岡崎高等看護学院を「岡崎市立看護専門学校」と改称
54(1979)年2月28日 放射線棟完工 全身用CT装置設置
54(1979)年9月1日 第5代院長 鳥居章
54(1979)年10月25日 看護婦寄宿舍（鉄筋3階建、欠町）完工
54(1979)年11月15日 管理棟（鉄筋6階建）完工
55(1980)年3月25日 立体駐車場（鉄筋造4階建、267台収容）完工
55(1980)年4月1日 第6代院長 相馬駿量
56(1981)年4月1日 新生児集中治療室（NICU16床）開設 救命救急センター開設
57(1982)年1月30日 救命救急センター棟（鉄筋4階建、病棟 [ICU 8床、CCU 2床、HCU 20床]、手術部、救命外来、等）完工 合計492床
57(1982)年3月5日 救命救急センター棟で業務開始
58(1983)年1月1日 一般病床 516床
58(1983)年3月 心臓血管連続撮影装置設置
60(1985)年4月1日 第7代院長 小田博
61(1986)年3月25日 放射線棟（鉄筋2階建）増築完工
62(1987)年10月17日 管理棟（鉄筋4階建）新築工事着工
63(1988)年6月1日 看護基準特3類（2階病棟77床）承認
63(1988)年10月31日 管理棟（鉄筋4階建）新築工事完工
63(1988)年11月 磁気共鳴画像診断装置設置
平成元(1989)年3月25日 診療棟3階・北病棟2階・3階改修工事着工
元(1989)年4月1日 収容定員数（病床数）544床に変更許可
元(1989)年4月1日 臨床研修病院の指定
元(1989)年12月9日 診療棟3階・北病棟2階・3階改修工事完工
2(1990)年4月1日 形成外科・心臓血管外科の新設（内科始め20科）
2(1990)年8月20日 市立岡崎病院移転建設基本構想
2(1990)年11月 体外衝撃波結石破碎装置設置
3(1991)年9月20日 市立岡崎病院移転建設基本計画
3(1991)年10月1日 看護基準特3類（南2階・北2階・南3階・南4階・センター病棟）計279床 承認
5(1993)年2月 救命救急センター総合監視装置更新
5(1993)年3月 市立岡崎病院移転建設用地取得
5(1993)年5月20日 市立岡崎病院移転建設造成、建築基本設計
6(1994)年1月10日 人工透析室設置 2月14日施設使用許可
6(1994)年3月 心臓血管連続撮影装置増設
6(1994)年4月1日 第8代院長 杉浦満男
6(1994)年8月31日 市立岡崎病院移転建設用地造成実施設計
6(1994)年10月1日 新看護体制へ移行 2.5:1看護
10:1看護補助
7(1995)年2月2日 市立岡崎病院移転建設用地造成工事着工
7(1995)年10月19日 市立岡崎病院移転建築工事着工
8(1996)年1月31日 市立岡崎病院移転建設工事起工式
8(1996)年10月25日 市立岡崎病院移転建設用地造成工事完工
8(1996)年11月26日 災害拠点病院（地域災害医療センター）の指定
9(1997)年7月8日 市立岡崎病院移転建設工事（医療センター棟）着工
10(1998)年5月28日 新看護体制へ 2:1看護
10(1998)年7月30日 市立岡崎病院移転建築工事（検査棟）完工
市立岡崎病院移転建築工事（診療棟）完工
市立岡崎病院移転建築工事（医療センター棟）完工



(市立岡崎病院)

- 10(1998)年9月10日 市立岡崎病院移転建築工事(病棟)完工
 10(1998)年11月19日 岡崎市民病院完成式
 10(1998)年12月25日 病院等の施設使用許可
 10(1998)年12月28日 岡崎市民病院移転開院
 呼吸器科・呼吸器外科・小児外科の新設(内科始め23科)
 650床に増床
 周産期センター開設
 高圧酸素治療装置設置
- 11(1999)年3月1日 新看護体制へ 2.5:1 看護
 11(1999)年4月1日 第9代院長 石井正大
 11(1999)年10月15日 中町地内寄宿舎・公舎解体工事完工
 11(1999)年12月28日 旧市立岡崎病院解体整備工事着工
 12(2000)年3月15日 岡崎市民病院駐車場整備設計
 12(2000)年5月25日 岡崎市民病院駐車場整備工事着工
 12(2000)年6月1日 新看護体制へ 2:1 看護
 12(2000)年12月8日 旧市立岡崎病院解体整備工事完工
 12(2000)年12月20日 岡崎市民病院駐車場整備工事完工
 12(2000)年12月26日 岡崎市民病院第5駐車場供用開始
 13(2001)年8月31日 屋外便所整備工事完工
 14(2002)年4月1日 医療安全管理室を設置
 14(2002)年5月31日 病院建物内禁煙実施
 14(2002)年7月4日 ISO14001第1段階本審査(7月4日~5日)
 14(2002)年8月19日 ISO14001第2段階本審査(8月19日~21日)
 14(2002)年9月20日 ISO14001認証取得
 14(2002)年11月1日 院外処方の本格的実施
 15(2003)年1月17日 リハビリ利用者駐車場完工
 15(2003)年2月26日 病院機能評価訪問審査(2月26日~28日)
 15(2003)年6月16日 病院機能評価認定証発行を受ける
 15(2003)年8月1日 ヘリポート供用開始
 16(2004)年5月17日 包括外部監査受審
 (5月17日~17年1月31日)
 16(2004)年10月1日 携帯電話の院内での使用を一部許可
 16(2004)年10月17日 乳房X線撮影装置更新
 17(2005)年4月1日 第10代院長 平林憲之
 17(2005)年5月20日 ヘリポート・第5駐車場拡張工事完工
 17(2005)年11月21日 病院機能評価付加機能(救急医療機能)認定証発行を受ける
 18(2006)年1月1日 統合情報システム稼動
 18(2006)年4月1日 新看護体制へ 10:1 看護
 18(2006)年4月1日 高規格救急自動車運用開始
 18(2006)年12月12日 64列マルチスライスCT装置更新
 19(2007)年5月31日 敷地内禁煙実施
 20(2008)年5月20日 病院機能評価訪問審査
 (5月20日~22日)
 20(2008)年9月16日 外来再編実施
 20(2008)年9月29日 病院機能評価Ver.5の認定証発行を受ける
 21(2009)年4月1日 第11代院長 木村次郎
 21(2009)年4月1日 DPC対象病院となる
 21(2009)年9月16日 磁気共鳴断層撮影装置更新
 22(2010)年6月1日 小児入院医療管理料2(4階北病棟)
 22(2010)年6月25日 64列マルチスライスCT装置更新
 23(2011)年5月18日 岡崎市民病院駐車場造成工事着工



- 23(2011)年6月1日 新看護体制へ 7:1 看護
- 24(2012)年1月17日 放射線棟建設工事着工
- 24(2012)年3月28日 岡崎市民病院駐車場造成工事完工
- 24(2012)年6月8日 ハイブリッド手術室改修工事着工
- 24(2012)年11月12日 病院機能評価訪問審査(11月12日~14日)
- 24(2012)年12月26日 ハイブリッド手術室改修工事完工
- 25(2013)年1月1日 統合情報システム更新
- 25(2013)年4月5日 病院機能評価Ver.6の認定証発行を受ける
- 25(2013)年9月9日 西棟建設工事完工
700床に増床
外来治療センター設置
- 25(2013)年10月1日 西棟稼働開始
- 26(2014)年2月10日 放射線治療開始
- 27(2015)年9月1日 救命救急センター棟稼働開始経過観察用病床15床設置 715床に増床
- 28(2016)年4月1日 愛知県がん診療拠点病院指定
- 28(2016)年4月1日 認知症疾患医療センター運営開始
- 28(2016)年4月25日 内視鏡センター、病理診断科移設
- 28(2016)年8月1日 エントランスホール天井耐震工事着工
- 29(2017)年4月3日 循環器センター稼働開始
- 29(2017)年11月9日 病院機能評価訪問審査(11月9日~10日)
- 30(2018)年1月31日 エントランスホール天井耐震工事完工
- 30(2018)年4月1日 第12代院長 早川文雄
- 30(2018)年4月6日 病院機能評価機能種別版評価項目 3rdG:Ver.1.1の認定証発行を受ける
- 31(2019)年4月1日 地域がん診療連携拠点病院指定
へき地医療拠点病院指定
緩和ケア内科、内分泌外科、乳腺外科、腫瘍整形外科、放射線診断科、放射線治療科新設
- 令和元(2019)年5月30日 包括外部監査受審(5月30日~2年2月6日)
- 元(2019)年10月5日 病院フェスティバル開催
- 2(2020)年1月1日 総合情報システム機器更新
- 2(2020)年1月1日 がんゲノム医療連携病院の指定
(連携先のがんゲノム医療中核病院は名古屋大学医学部付属病院)
- 2(2020)年4月1日 8階南病棟減床 660床に減床
PET-CT装置導入
手術支援ロボット(ダヴィンチ)稼働
- 2(2020)年5月1日 患者向け院内無料Wi-Fi提供開始
- 2(2020)年5月10日 乳腺外科外来、がんサポート外来開始
- 2(2020)年10月1日 680床に増床
- 2(2020)年10月13日 経カテーテル大動脈弁置換術
(TAVI)実施認定施設となる
- 3(2021)年4月1日 経営企画室設置
緩和ケア病棟稼働開始
- 4(2022)年4月1日 第13代院長 小林靖
感染症小児科新設
- 5(2023)年3月10日 病院機能評価機能種別版評価項目 3rdG:
Ver.2.0の認定取得
- 5(2023)年4月1日 JCEPが実施している臨床研修評価の認定取得
- 6(2024)年1月2日 能登半島地震へDMAT(1/2~1/6、1/21~1/25)、
災害派遣ナース(1/14~1/19、1/20~1/25)派遣
- 6(2024)年4月1日 患者サポートセンター、手術センター設置
- 6(2024)年4月1日 医師の働き方改革が施行



3 岡崎市民病院の概要

1	病院概要	11
2	施設概要	11
3	病床数（病棟別）	12
4	病床数（病棟・診療科別）	12
5	組織図	13
6	院内会議・委員会	14
7	職員数	15

1 病院概要

(1) 開設年月日

昭和23年7月1日（現在地開院日 平成10年12月28日）

(2) 診療科目（令和6年4月1日現在）

内科、血液内科、内分泌・糖尿病内科、腎臓内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、腫瘍内科、緩和ケア内科、心療精神科、小児科、脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科、外科、内分泌外科、乳腺外科、消化器外科、内視鏡外科、整形外科、腫瘍整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、放射線診断科、放射線治療科、歯科口腔外科、麻酔科、救急科、臨床検査科、病理診断科

(3) 病床数（令和6年4月1日現在）

許可病床数 680床（一般）

(4) 指定状況（令和5年4月1日現在一部記載）

- 保険医療機関
- 性病予防法指定病院
- 地域周産期母子医療センター
- 愛知DMAT指定医療機関
- 育成医療指定病院
- 地域中核災害医療センター（災害拠点病院）
- 地域医療支援病院
- 結核予防法指定病院
- 労災保険指定病院
- 臓器移植提供施設
- 更生医療指定病院
- 臨床研修指定病院
- 愛知県がん診療拠点病院
- 第3次救急医療施設（救命救急センター）
- 児童福祉施設
- 生活保護法指定病院
- 被爆者一般疾病医療機関
- 養育医療指定病院
- エイズ拠点病院

(5) サービス状況

- 看護体制 一般病棟7対1入院基本料 平成23年6月1日開始
- 入院時食事療養（I）

(6) 認定状況

- 病院機能評価（一般病院2） 平成30年4月6日取得
- 卒後臨床研修評価 平成27年4月1日取得

2 施設概要

（令和6年4月1日現在）

敷地面積 101,366.98㎡

区分	建築面積（㎡）	延床面積（㎡）	構造
病棟	4,076.051	28,685.059	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階、地下1階
診療棟	3,662.590	11,239.515	鉄筋コンクリート造 地上4階、地下1階
検査棟	1,868.706	6,630.137	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上3階、地下1階
医療センター棟	800.675	2,298.143	鉄筋コンクリート造 地上4階
西棟	2,004.750	10,745.090	鉄骨鉄筋コンクリート造、地上5階、地下1階
救命救急センター棟	1,638.680	2,093.670	鉄骨造 地上3階
ゴミ処理棟	376.150	565.550	鉄筋コンクリート造
医療ガス・プロワ室・マニホール室	57.152	57.152	〃
ポンプ・ガバナー室	64.800	64.800	〃
駐輪場	27.096	27.096	
託児所	206.195	198.743	木造平屋建
立体駐車場	2,221.700	3,908.970	鉄骨造 地上2層3段 156台駐車可能（患者）
合計	17,004.545	66,513.925	

3 病床数（病棟別）

（令和6年4月1日現在）

（ ）は部屋数

区分	2階西	3階南	4階南	4階北	5階南	5階北	6階南	6階北	7階南	7階北	緩和ケア	8階北	ECU	救命救急センター	周産期センター	合計
特別室	床	床	床	床	床	床 1 (1)	床	床 1 (1)	床	床	床	床	床	床	床	2 (2)
個室	10 (10)	12 (12)	13 (13)	10 (10)	13 (13)	10 (10)	12 (12)	10 (10)	12 (12)	10 (10)	12 (12)	5 (5)			8 (8)	137 (137)
無菌室												7 (7)				7 (7)
2人室	4 (2)	2 (1)		12 (6)	2 (1)		2 (1)		2 (1)	4 (2)	8 (4)	2 (1)				38 (19)
4人室	36 (9)	40 (10)	40 (10)	24 (6)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)		36 (9)			12 (3)	428 (107)
ICU														10 (3)		10 (3)
CCU														5 (3)		5 (3)
HCU														15 (6)		15 (6)
ECU													15 (7)			15 (7)
NICU															23 (1)	23 (1)
合計	50 (21)	54 (23)	53 (23)	46 (22)	55 (24)	51 (21)	54 (23)	51 (21)	54 (23)	54 (22)	20 (16)	50 (22)	15 (7)	30 (12)	43 (12)	680 (292)

4 病床数（病棟・診療科別）

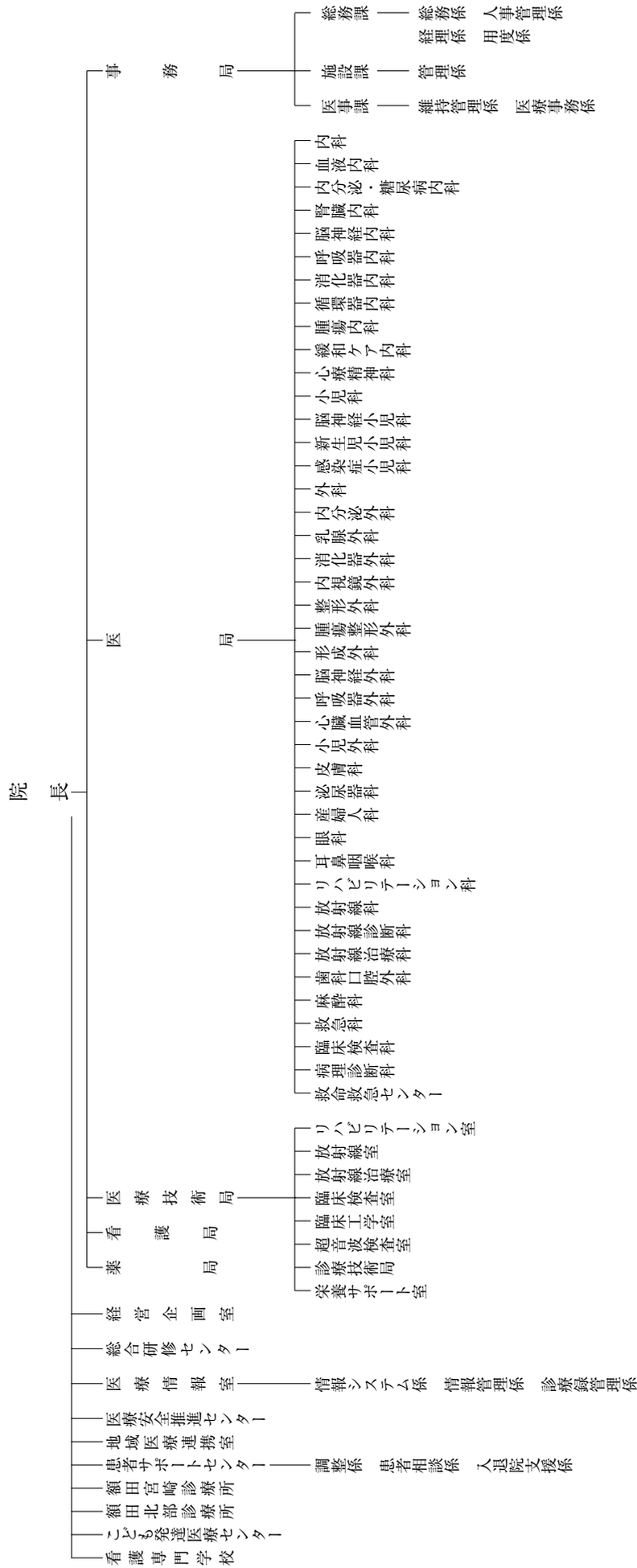
（令和6年4月1日現在）

病棟	定床数（床）	診療科
緩和ケア	20	緩和ケア内科
8階北	50	血液内科 腫瘍整形外科 整形外科 眼科 内分泌内科
7階南	54	整形外科 頭頸部外科・耳鼻咽喉科 皮膚科
7階北	54	泌尿器科 脳神経内科 腎臓内科
6階南	54	脳神経外科 脳神経内科 歯科・口腔外科 総合診療部
6階北	51	婦人科 乳腺外科 消化器内科 外科 総合診療部 内分泌内科 腎臓内科 全科
5階南	55	外科 形成外科 消化器内科 開放病床（2床） 総合診療部
5階北	51	消化器内科 呼吸器内科 全科
4階南	3	呼吸器内科 呼吸器外科 循環器内科
4階北	46	小児のみ 開放病床（3床）
循環器センター （3階南）	54	循環器内科 心臓血管外科
2階西	50	新型コロナ 眼科 夜間受け入れ
母性	20	産婦人科
N I C U	23	N I C U
集中治療センター	30	全科
ECU	15	新型コロナ専用
合計	680	

アンダーラインは主科病棟

5 組織図

(令和6年4月1日現在)



<上位会議体>

- ◆拡大幹部会議
- ◆定例幹部会議

<設置必須>

- ◆医療機器選定委員会
- ◆未収金管理委員会
- ◆服務規律向上委員会
- ◆個人情報保護委員会
- ◆ハラスメント対策委員会
- ◆病院経営会議 ※
- ◆医療事故調査会 ※
- ◆医療事故対策委員会
- ◆地域医療支援委員会 ※
- ◆医科研修管理委員会 ※
- ◆歯科研修管理委員会 ※
- ◆薬事審議会
- ◆経営戦略会議 ※

<院長直轄>

- ◆患者参加型医療推進プロジェクト
 - ◇患者参加型医療推進委員会設立 WG
 - ◇患者とのカルテ共有 WG
- ◆災害対策推進会議
- ◆病院機能向上 WG
 - ◇契約管理センター部会
 - ◇診療報酬対策委員会
 - ◇診療材料検討委員会
- ◆働き方改革 WG
 - ◇医師部会
 - ◇コメディカル部会
- ◆(仮称)患者サポート推進会議
- ◆患者経験価値向上 WG
 - ◇給食向上 WG
- ◆心理的安全性向上 WG
- ◆ワークエンゲイジメント向上 WG
 - ◇"ONE TEAM" プロジェクト
- ◆コーチ育成 WG
- ◆広報戦略委員会
 - ◇地域連携推進会議
 - ◇院内報・年報・講演会 WG
- ◆臨床倫理啓発 WG

- ◆ ACP 推進チーム

- ◆手術センター管理会議
- ◆ICU・HCU・ECU reborn WG
- ◆GCU sart-up WG

<管理部門>

- ◆高難度新規技術評価部会
- ◆高難度新規医療技術評価委員会
- ◆クリニカルパス委員会
- ◆コーディング適正化委員会
- ◆情報システム委員会
- ◆診療録管理委員会
- ◆ボランティア委員会
- ◆特定行為管理委員会
- ◆感染対策委員会
- ◆衛生委員会
- ◆輸血療法委員会
- ◆災害対策委員会
- ◆蘇生標準化委員会
 - ◇院内迅速チーム
- ◆医療機器安全管理委員会
- ◆医療ガス安全管理委員会
- ◆電波利用安全管理委員会
- ◆放射線安全管理委員会
- ◆特定放射線同位元素防護委員会
- ◆診療用放射線安全管理委員会
- ◆医療安全委員会
 - ◇セイフティマネージャー連絡委員会
- ◆報告書確認対策チーム
- ◆倫理委員会 ※
- ◆臨床研究審査委員会 ※
- ◆治験審査委員会
- ◆総合研修センター運営委員会

<診療部門>

- ◆外来運営委員会
- ◆手術室運営委員会
- ◆手術センター委員会
- ◆救命救急センター運営委員会
- ◆集中治療センター運営委員会
 - ◇移植コーディネーター部会
- ◆循環器センター運営委員会
- ◆内視鏡センター運営委員会
- ◆周産期センター運営委員会
- ◆血液浄化センター運営委員会
- ◆臨床検査室運営委員会
- ◆チーム医療推進委員会
 - ◇感染制御チーム
 - ◇抗菌薬適正使用支援チーム
 - ◇摂食嚥下栄養サポートチーム
 - ◇褥瘡管理チーム
 - ◇糖尿病療養支援チーム
 - ◇呼吸サポートチーム
 - ◇認知症サポートチーム
 - ◇ストロークチーム
 - ◇腎臓病療養支援チーム
 - ◇減量手術チーム
 - ◇心不全サポートチーム
 - ◇早期離床サポートチーム
 - ◇排尿ケアチーム
 - ◇緩和ケアチーム
 - ◇骨折リエゾンサービスチーム
 - ◇身体的拘束最小化チーム
- ◆がんセンター運営委員会
 - ◇化学療法委員会
 - ◇外来治療センター運営委員会
 - ◇がんセンターボード委員会
 - ◇がんゲノム医療チーム
 - ◇がん骨病変対応チーム

※外部委員招致

7 職員数

(令和6年4月1日現在)

医局	医療技術局	薬局	看護局	事務局	医療情報室	総務センター	医療安全推進センター	患者サポートセンター	地域医療連携室	経営企画室	総計										
医師	歯科医師	放射線技師	臨床検査技師	臨床工学技師	放射線技師	臨床工学技師	臨床検査技師	事務職員	通訳	社会福祉士	理学療法士	精神保健福祉士	義肢装具士	臨床検査技師	臨床工学技師	事務補助員・業務員	保健師	事務補助員・業務員	細胞検査士	事務補助員・業務員	
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			11	8	3	2	1	3	1	1	1,243
180	173	47	703	47	11	30	5	36	8	3			36	8	3	2	1	3	1	1	1,243
68	42	12	132	19	52	30	2	17	3	3			17	3	3	1	2	3	1	1	348
240	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	835	66	63	30	7	53	11	4			53	11	4	2	1	3	1	1	1,591
248	215	59	83																		

4 岡崎市民病院の基本方針

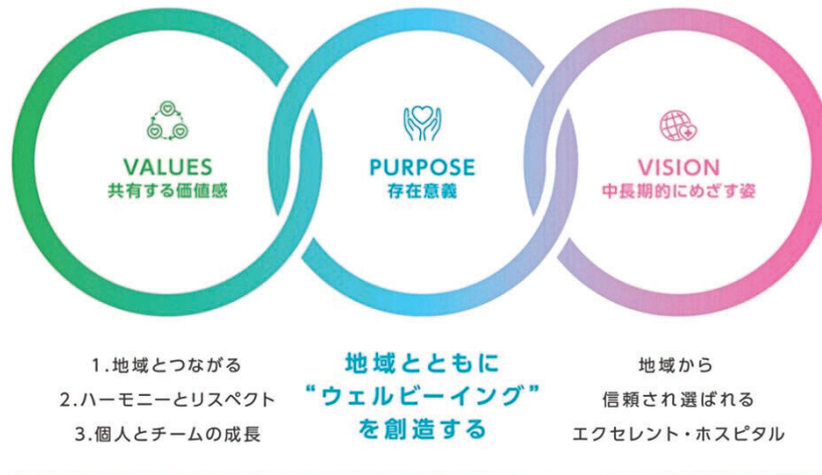
・ 行動規範	19
・ 患者さんの権利と責任	20
・ 患者さんの権利と責任を実践するために.....	21
・ 岡崎市民病院 こども憲章	22
・ 臨床倫理方針	23
・ 人生の最終段階における医療・ケアの 適切な意思決定支援に関する指針	24

行 動 規 範

岡崎市民病院

OKAZAKI CITY HOSPITAL

CODE OF CONDUCT
行動規範



Purpose 存在意義

『地域とともに“ウェルビーイング（持続的な幸せ）”を創造する』

変化が速く、将来の予測が困難なこれからの時代においても、私たちは良質な医療サービスの提供を通して地域のすべてのステークホルダーとともに人々の“ウェルビーイング（持続する幸せ）”への希望を叶えていきます。

Values 共有する価値観

地域の中核医療機関としてさらなる成長を遂げ、社会へ貢献し続けるために、私たちは以下のことを大切に、実践していきます。

1. 地域とつながる
地域の医療ニーズに確かに応え、地域とともに歩みます。
2. ハーモニー（和）とリスペクト（敬）
調和を大事に思い、お互いを尊重し合います。
3. 個人とチームの成長
個人もチーム（組織）も成長するための努力を惜しみません。

Vision 中長期的にめざす姿

地域から信頼され選ばれるエクセレント・ホスピタル（最高の病院）

2022年10月 改定

患者さんの権利と責任

医療とは、患者さんと医療者が、情報を交換して理解しあい、よきパートナーとして信頼関係を築いたうえで、協力して作り上げていくものです。私たちはこのような考えに基づき、患者さんにも主体的に医療に参加していただくことを願い、ここに患者さんの権利と責任を定めます。

患者さんの権利

[適切な医療を受ける権利]

良質で安全な医療を平等に受けることができます。

[知る権利]

症状・検査・治療について十分な説明を受けることができます。

院内の他の医師や他の医療機関の医師の意見（セカンドオピニオン）を求める権利があります。

診療記録の開示を求める権利があります。

[自己決定および医療機関を選択する権利]

十分な説明を受けた後、治療や検査を受けるか受けないか、どの医療機関で受けるかを決定する権利があります。

[プライバシーが保護される権利]

医療上の個人情報保護されます。

[尊厳が守られる権利]

いかなる場合でも患者さんの人格が尊重され、その尊厳が守られる権利があります。

患者さんの責任

[ご自分の情報を提供する責任]

患者さん自身の医療に関する情報を提供してください。

[医療に協力する責任]

患者さんも治療に参加してください。

2012年4月 改定

患者さんの権利と責任を実践するために

患者さんの権利と責任を実践するために、私たちは以下のような努力をいたします。

※患者さんにもご協力をお願いいたします。

1. 患者さんの医療にかかわる情報（病歴、薬歴、アレルギー歴など）を詳しく伺うとともに、患者さんの価値観や生活についても伺います。

※患者さんは、ご自身の情報をできるだけ保存し、必要な情報を私たちにお知らせください。

2. 説明と同意に基づいた医療を行います。わかりやすい言葉で説明します。

私たちも患者さんと一緒に考え、意思決定を支援します（Shared Decision Making：共同意思決定）。

また検査結果や病気の治療法などについて説明文書やパンフレットを作成します。

※患者さんは理解できないことがあればいつでも質問してください。

3. セカンドオピニオンのご希望があれば必要な情報を提供します。

※患者さんは他科の医師や院外の医療機関の医師の意見をお聞きになりたいときは、遠慮なくお申し出ください。

4. 医療の安全確保の向上に努めてまいります。

特に注射、処置、検査等にあたって誤認のないように十分確認をいたします。

※患者さんは、処置等を受けられるとき、お名前の確認にご協力ください。

※治療中、処置中に不安、異変を感じるがあったら、お申し出ください。

5. 患者さんにとって最善な医療の提供と、快適な医療環境づくりに努めます。

※患者さんは、私たちの指示や病院の規則に従ってください。

※他の患者さんの治療に支障を与えることがないようご協力ください。

6. 患者さんやご家族の治療に関しての不安、不満、提案などの声に耳を傾けます。

※医療相談室や提案箱を用意しておりますので、ご利用ください。

※患者さんへのアンケートにご協力ください。

2022年7月改定

岡崎市民病院 こども憲章

1. こどもたちのために、外来・入院で適切な医療がいつも受けられるように努力します。
2. こどもたちがさみしい思いをしないように、ご家族の付き添いや面会に配慮します。
3. こどもたちやご家族は、病気や治療方針について、わかりやすく説明を受けて、自分の意見を言い、一緒に考えながら治療に参加できます。
4. こどもたちやご家族は、身体的・精神的ストレスを減らすような支援を受けることができます。
5. こどもたちは、こどもたちやご家族の支援のため、専門の訓練を受けたスタッフによりケアされます。
6. こどもたちは、年齢や症状にあったあそびや教育が提供され、スタッフが配属された小児病棟でケアを受けられます。
7. こどもたちやご家族のプライバシーはいつでも守られます。
8. こどもたちは、継続性のあるケアを受けることができます。

2022年7月 改定

臨床倫理方針

1. 患者さんにとって最善の医療を提供します。
2. 患者さんの信条、価値観に配慮し、患者さんの意思を尊重します。
3. 国籍、民族、性別、職業、地位などによって左右されることなく公正公平な医療を提供します。
4. 倫理的問題を含む医療行為（※）については関係法規、ガイドラインを遵守します。また必要に応じて倫理委員会において審理し、その決定に従った医療を提供します。
5. 医学の進歩に必要な臨床研究を積極的に行いますが、その実施にあたっては臨床研究審査委員会で審議します。

※倫理的問題を含む医療行為についての各論的事項

1. 宗教上の理由により輸血を拒否する場合には、「宗教上の理由による輸血拒否患者」に対する当院の指針に基づいて、無輸血で治療を原則としますが、輸血なしでは救命が困難となった場合は輸血療法を実施いたします。（相対的無輸血の方針）
2. 終末期治療における延命、治療の差し控えについては当院の「終末期医療についての基本方針」に基づいて対応します。
3. 遺伝学的検査・診断については、日本医学会「医療における遺伝学的検査、診断に関するガイドライン（2022年3月改定）」等のガイドラインに沿い、必要に応じて倫理委員会でその是非を審理し、その決定に従います。
4. 臓器提供、脳死判定については当院の「臓器提供についての手順書」に基づき対応します。
5. 薬剤や診療材料の保険適応外使用については個々の症例について倫理委員会でその是非を審理し、その決定に従います。

2022年7月 改定

人生の最終段階における 医療・ケアの適切な意思決定支援に関する指針

1. 基本方針

人生の最終段階を迎える患者が、その人らしい最期を迎えられるよう、厚生労働省「人生の最終段階における医療・ケアの決定プロセスに関するガイドライン」等の内容を踏まえ、多職種から構成される医療・ケアチームで、患者とその家族等に対し適切な説明と話し合いを行い、患者本人の意思決定を尊重し、医療・ケアを提供することに努める。

2. 人生の最終段階における具体的な医療・ケアの方針決定支援

2-1：患者本人の意思が確認できる場合

- ・患者本人による意思決定を基本とし、家族（もしくは主たる介護者）も関与しながら、厚生労働省の「人生の最終段階における医療・ケアの決定プロセスにおけるガイドライン」を参考に、医療・ケアチームが協力し、医療・ケアの方針を決定する。必要に応じて、ACPサポートチームに依頼する。決定内容は診療録に分かりやすく記録する。
- ・時間の経過、心身の状態変化、医学的評価の変更、患者や家族を取り巻く環境の変化等により、意思は変化することがあるため、医療・ケアチームは、患者が自らの意思をその都度示し、伝えることが出来るように支援する。患者が自らの意思を伝える事が出来なくなる可能性もあるため、その時の対応についても予め家族等を含めて話し合いを行う。

2-2：患者本人の意思が確認出来ない場合

- ・家族等が患者本人の意思を推定出来る場合には、その推定意思を尊重し、患者にとっての最善である医療・ケアの方針を医療・ケアチームとともに慎重に検討し、決定する。
- ・家族等が患者本人の意思を推定出来ない場合には、本人にとって何が最善であるかについて、家族等と医療・ケアチームにより十分に話し合い、決定する。
- ・家族等がない場合、または家族等が判断を医療・ケアチームに委ねる場合は、患者にとって最善と思われる医療・ケアの方針を医療・ケアチームが慎重に検討し、決定する。
- ・これらの決定が困難な場合、医療・ケアチームの申し入れにより、必要と判断される場合は臨床倫理啓発ワーキンググループで、その方針を審議する。

3. 認知症等で自らが意思決定をすることが困難な患者の意思決定支援

- ・障害者や認知症等で、自らが意思決定をすることが困難な場合は、厚生労働省の作成した「認知症の人の日常生活・社会生活における意思決定ガイドライン」を参考に、出来る限り患者本人の意思を尊重し反映した意思決定を、家族及び関係者、医療・ケアチームやソーシャルワーカー等が関与して支援する。
- ・これらの決定が困難な場合、医療・ケアチームの申し入れにより、必要と判断される場合は臨床倫理啓発ワーキンググループで、その方針を審議する。

4. 参考資料

- ・人生の最終段階における医療・ケアの決定、プロセスにおけるガイドライン 厚生労働省 2018年3月改訂
- ・認知症の人の日常生活・社会生活における意思決定ガイドライン 厚生労働省2018年6月

2022年9月改定

5 岡崎市病院事業会計決算書

決 算 書 類

1	令和5年度岡崎市病院事業決算報告書	26
2	令和5年度岡崎市病院事業損益計算書	30
3	令和5年度岡崎市病院事業剰余金計算書	31
4	令和5年度岡崎市病院事業欠損金処理計算書	31
5	令和5年度岡崎市病院事業貸借対照表	32

決 算 附 属 書 類

6	令和5年度岡崎市病院事業報告書	34
7	令和5年度岡崎市病院事業キャッシュ・フロー計算書	51
8	収益費用明細書	52
9	固定資産明細書	56
10	企業債明細書	58

1 令和5年度岡崎市病院事業決算報告書

1) 収益的収入及び支出

収 入

区分	予 算		
	当初予算額	補正予算額	地方公営企業法第24条第3項の規定による支出額に係る財源充当額
第1款 病院事業収益	円 25,270,967,000	円 1,719,695,000	円 0
第1項 医業収益	22,690,707,000	846,490,000	0
第2項 医業外収益	2,180,285,000	873,205,000	0
第3項 特別利益	399,975,000	0	0

支 出

区分	予 算				
	当初予算額	補正予算額	予備費支出額	流用増減額	地方公営企業法第24条第3項の規定による支出額
第1款 病院事業費用	円 26,297,308,000	円 268,300,000	円 0	円 0	円 0
第1項 医業費用	25,565,389,000	204,059,000	115,520	0	0
第2項 医業外費用	723,930,000	64,241,000	0	0	0
第3項 特別損失	4,989,000	0	0	0	0
第4項 予備費	3,000,000	0	△ 115,520	0	0

医業外収益の決算額は、損益計算書の決算額 2,977,337,965 円に仮受消費税及び地方消費税 15,394,115 円を加えた額である。

医業外費用の決算額は、損益計算書の決算額 1,239,045,278 円に仮払消費税及び地方消費税 120,970 円、貯蔵品に係る控除対象外消費税 505,229,192 円並びに消費税及び地方消費税納付税額 37,896,700 円を加え、納付税計算上生ずる雑損失 1,022,217,946 円を除いた額である。

(消費税及び地方消費税込)

額		決算額	予算額に比べ 決算額の増減	備考
合計				
円	円	円		
26,990,662,000	26,851,408,964	△ 139,253,036		
23,537,197,000	23,429,561,476	△ 107,635,524	うち仮受消費税及び地方消費税	51,233,109円
3,053,490,000	2,992,732,080	△ 60,757,920	うち仮受消費税及び地方消費税	15,394,115円
399,975,000	429,115,408	29,140,408	うち仮受消費税及び地方消費税	148,585円

(消費税及び地方消費税込)

額			決算額	地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越額	不用額	備考
小計	地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越額	合計				
円	円	円	円	円	円	
26,565,608,000	0	26,565,608,000	25,851,991,855	0	713,616,145	
25,769,563,520	0	25,769,563,520	25,042,479,361	0	727,084,159	注1
788,171,000	0	788,171,000	760,074,194	0	28,096,806	注2
4,989,000	0	4,989,000	49,438,300	0	△ 44,449,300	注3
2,884,480	0	2,884,480	0	0	2,884,480	

注1 うち仮払消費税及び地方消費税 528,721,745 円

注2 うち仮払消費税及び地方消費税 120,970 円、貯蔵品に係る控除対象外消費税 505,229,192 円

注3 うち仮払消費税及び地方消費税 174,480 円

2) 資本的収入及び支出

収 入

区分	予 算			
	当初予算額	補正予算額	小計	地方公営企業法第26条の規定による繰越額に係る財源充当額
第1款 資本的収入	円 1,867,399,000	△ 148,150,000	円 1,719,249,000	円 25,000,000
第1項 他会計負担金	892,070,000	△ 7,150,000	884,920,000	0
第2項 固定資産収入	1,000	0	1,000	0
第3項 投資償還金収入	840,000	0	840,000	0
第4項 企業債	971,000,000	△ 141,000,000	830,000,000	25,000,000
第5項 補助金	3,488,000	0	3,488,000	0

支 出

区分	予 算					
	当初予算額	補正予算額	流用増減額	小計	地方公営企業法第26条の規定による繰越額	継続費通次繰越額
第1款 資本的支出	円 3,624,707,000	円 △ 156,356,000	円 0	円 3,468,351,000	円 25,000,000	円 0
第1項 建設改良費	1,820,853,000	△ 156,356,000	0	1,664,497,000	25,000,000	0
第2項 投資	3,600,000	0	0	3,600,000	0	0
第3項 企業債償還金	1,800,254,000	0	0	1,800,254,000	0	0

資本的収入額が資本的支出額に不足する額 1,704,038,283 円は、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支

(消費税及び地方消費税込)

額		決算額	予算額に比べ 決算額の増減	備考
継続費通次繰越額 に係る財源充当額	合計			
円 0	円 1,744,249,000	円 1,502,733,270	円 △ 241,515,730	
0	884,920,000	870,135,846	△ 14,784,154	
0	1,000	2,229,424	2,228,424	うち仮受消費税及び 地方消費税 202,675円
0	840,000	2,488,000	1,648,000	
0	855,000,000	626,500,000	△ 228,500,000	
0	3,488,000	1,380,000	△ 2,108,000	

(消費税及び地方消費税込)

額	決算額	翌年度繰越額			不用額	備考
		地方公営企業法 第26条の規定に よる繰越額	継続費通次 繰越額	合計		
円 3,493,351,000	円 3,206,771,553	円 246,253,000	円 0	円 246,253,000	円 40,326,447	
1,689,497,000	1,402,917,566	246,253,000	0	246,253,000	40,326,434	うち仮払消費税及び地方 消費税 123,181,762円
3,600,000	3,600,000	0	0	0	0	
1,800,254,000	1,800,253,987	0	0	0	13	

調整額 1,924,962円並びに過年度分損益勘定留保資金 1,702,113,321円 で補填した。

2 令和5年度岡崎市病院事業損益計算書

(令和5年4月1日から令和6年3月31日まで)

(単位 円)

1 医業収益	(1) 入院収益	15,195,832,722		
	(2) 外来収益	7,680,012,019		
	(3) その他医業収益	<u>502,483,626</u>	23,378,328,367	
2 医業費用	(1) 給与費	12,313,770,078		
	(2) 材料費	7,113,171,580		
	(3) 経費	3,331,771,638		
	(4) 減価償却費	1,658,570,645		
	(5) 資産減耗費	19,737,161		
	(6) 研究研修費	<u>76,736,514</u>	<u>24,513,757,616</u>	
	医業損失			1,135,429,249
3 医業外収益	(1) 受取利息配当金	80,751		
	(2) 他会計負担金	1,155,556,628		
	(3) 補助金	1,030,156,000		
	(4) 長期前受金戻入	602,414,202		
	(5) その他医業外収益	<u>189,130,384</u>	2,977,337,965	
4 医業外費用	(1) 支払利息及び企業債取扱諸費	129,899,098		
	(2) 長期前払消費税償却	85,475,248		
	(3) 雑損失	<u>1,023,670,932</u>	<u>1,239,045,278</u>	<u>1,738,292,687</u>
	経常利益	602,863,438		
5 特別利益	(1) 固定資産売却益	85,481		
	(2) 過年度損益修正益	1,422,319		
	(3) 引当金戻入	2,400,000		
	(4) 長期前受金戻入	399,481,978		
	(5) その他特別利益	<u>25,577,045</u>	428,966,823	
6 特別損失	(1) 固定資産売却損	4,354,058		
	(2) 過年度損益修正損	19,332,717		
	(3) その他特別損失	<u>25,577,045</u>	<u>49,263,820</u>	<u>379,703,003</u>
	当年度純利益			982,566,441
	前年度繰越欠損金			<u>1,470,305,052</u>
	当年度未処理欠損金			<u>487,738,611</u>

3 令和5年度岡崎市病院事業剰余金計算書

(令和5年4月1日から令和6年3月31日まで)

(単位 円)

	資本金	剰余金						資本合計
		資本剰余金					利益剰余金	
		受贈財産評価額	建設改良補助金	他会計負担金	寄附金	資本剰余金合計	未処理欠損金	
前年度末残高	12,070,647,269	43,379,096	620,929,374	2,755,030,938	5,855,548	3,425,194,956	△ 1,470,305,052	14,025,537,173
当年度変動額	0	0	0	0	0	0	982,566,441	982,566,441
当年度純利益	0	0	0	0	0	0	982,566,441	982,566,441
当年度末残高	12,070,647,269	43,379,096	620,929,374	2,755,030,938	5,855,548	3,425,194,956	(当年度未処理欠損金) △ 487,738,611	15,008,103,614

4 令和5年度岡崎市病院事業欠損金処理計算書

(単位 円)

	資本金	資本剰余金	未処理欠損金
当年度末残高	12,070,647,269	3,425,194,956	△ 487,738,611
議会の議決による処分額	0	0	0
処分後残高	12,070,647,269	3,425,194,956	(繰越欠損金) △ 487,738,611

5 令和5年度岡崎市病院事業貸借対照表

(令和6年3月31日)

(単位 円)

資 産 の 部

1 固定資産

(1)有形固定資産

イ 土 地		2,822,662,858	
ロ 建 物	38,122,480,514		
減価償却累計額	<u>△ 24,362,880,279</u>	13,759,600,235	
ハ 構 築 物	2,531,458,832		
減価償却累計額	<u>△ 1,404,329,402</u>	1,127,129,430	
ニ 器 械 備 品	11,139,943,321		
減価償却累計額	<u>△ 8,418,285,507</u>	2,721,657,814	
ホ 車 両 及 び 運 搬 具	25,905,858		
減価償却累計額	<u>△ 24,271,204</u>	1,634,654	
ヘ 放 射 性 同 位 元 素	8,123,000		
減価償却累計額	<u>△ 6,838,650</u>	1,284,350	
ト 建 設 仮 勘 定		<u>193,536,702</u>	
有形固定資産合計			20,627,506,043

(2)無形固定資産

イ 電 話 加 入 権		<u>617,200</u>	
無形固定資産合計			617,200

(3)投資その他の資産

イ 長 期 貸 付 金	21,230,000		
貸倒引当金	<u>△ 17,030,000</u>	4,200,000	
ロ 長 期 前 払 消 費 税		1,138,341,810	
ハ 破 産 更 生 債 権 等	31,574,515		
貸倒引当金	<u>△ 31,574,515</u>	0	
ニ そ の 他 投 資		<u>409,470</u>	
投資その他の資産合計			<u>1,142,951,280</u>

固定資産合計 21,771,074,523

2 流動資産

(1)現 金 預 金			9,734,094,203
(2)未 収 金	5,507,826,395		
貸倒引当金	<u>△ 27,881,924</u>	5,479,944,471	
(3)貯 蔵 品		424,089,449	
(4)前 払 費 用		<u>1,273,500</u>	
流動資産合計			15,639,401,623
資 産 合 計			<u>37,410,476,146</u>

負債の部

3	固定負債					
	(1) 企業債					
	イ 建設改良費等の財源に充てるための企業債	9,336,306,511				
	企業債合計			9,336,306,511		
	(2) 引当金					
	イ 退職給付引当金	4,689,311,061				
	ロ 修繕引当金	<u>162,541,250</u>				
	引当金合計			<u>4,851,852,311</u>		
	固定負債合計					14,188,158,822
	4 流動負債					
	(1) 企業債					
	イ 建設改良費等の財源に充てるための企業債	<u>1,843,753,768</u>				
	企業債合計			1,843,753,768		
	(2) 未払金			2,311,452,579		
	(3) 引当金					
	イ 賞与等引当金	<u>829,742,789</u>				
	引当金合計			829,742,789		
	(4) その他流動負債			<u>106,186,534</u>		
	流動負債合計					5,091,135,670
	5 繰延収益					
	長期前受金			20,127,366,231		
	収益化累計額			<u>△ 17,004,288,191</u>		
	繰延収益合計					<u>3,123,078,040</u>
	負債合計					<u>22,402,372,532</u>

資本の部

6	資本金					12,070,647,269
	7 剰余金					
	(1) 資本剰余金					
	イ 受贈財産評価額	43,379,096				
	ロ 建設改良補助金	620,929,374				
	ハ 他会計負担金	2,755,030,938				
	ニ 寄附金	<u>5,855,548</u>				
	資本剰余金合計			3,425,194,956		
	(2) 利益剰余金					
	イ 当年度未処理欠損金	<u>487,738,611</u>				
	利益剰余金合計			<u>△ 487,738,611</u>		
	剰余金合計					<u>2,937,456,345</u>
	資本合計					<u>15,008,103,614</u>
	負債資本合計					<u>37,410,476,146</u>

6 令和5年度岡崎市病院事業報告書

1 事業の概況

(1) 総括事項

本年度は、感染症法における新型コロナウイルス感染症の位置づけが5月8日から5類感染症に変更となり、当院においても、引き続き重点医療機関として愛知県からの要請に応じて病床を確保しつつ、通常の医療体制へ移行することとなりました。また、相談支援体制の充実と効率的な病院運営を図るため、入院や退院に関する相談・支援や医療福祉制度の利用に関する相談窓口などを集約する患者サポートセンターの開設準備を進めました。

広報活動では、SNSの有効活用により院内の日常や活動内容などを発信したほか、令和元年度以来4年ぶりに病院フェスティバルを現地開催するなど、当院のことを身近に感じていただくための取り組みを行いました。また、開業医訪問なども拡充して地域とつながる病院を目指し、地域医療機関との連携強化に取り組みました。

スタッフの確保では、学生と直接接する機会を増やすため、合同説明会への参加やオンライン形式による就職ガイダンスを開催するなど、人材の確保に努めました。また、病院見学や実習を積極的に受け入れることにより、実際に現場の雰囲気を感じてもらい、学生に当院を就職先として選んでもらえるよう取り組みました。

働き方改革については、令和6年4月から医師においても時間外労働の上限規制が適用となることから、医師労働時間短縮計画を策定し、タスク・シフトといった労働時間短縮に向けた取組を進めるとともに、ピーコンを用いた勤怠自動打刻システムを導入するなど労働時間管理の適正化に努めました。

経営面においては、各部門で行動計画を作成して経営意識の向上を図りました。収益面ではDPC制度の効果的運用などにより、診療単価向上と収益増加に努めました。また、診療材料の共同購入事業への参加やベンチマークデータを用いた価格交渉等により、費用の抑制を図りました。

利用状況は、入院延患者数 194,196 人（1日平均 531 人）、外来延患者数 307,654 人（1日平均 1,266 人）で、前年度と比較して入院延患者数は 7,245 人増加し、外来延患者数は 16,156 人減少しました。

経営状況は、病院事業収益 26,784,633,155 円（前年度対比 95.0%）に対し、病院事業費用 25,802,066,714 円（前年度対比 102.1%）となり、収支は純利益 982,566,441 円（前年度対比 33.4%）となりました。利益減少の主な要因としては、主たる医業活動における医業収支が 34,239,542 円改善したものの、新型コロナウイルス感染症関連の補助金が減少したことによるものです。

建設改良では、施設老朽化及び衛生環境を改善するため、剖検室・霊安室改修工事、照明設備改修工事及び空調熱源改修工事などを行い、また、駐車場の利便性向上のため、駐車場満空表示盤設置工事を行いました。

医療機器の整備では、市民に高度な医療を提供するため、核医学診断用装置、体外式衝撃波結石破碎装置の更新や手術用顕微鏡システムの新規購入など医療機器の充実を図りました。

(2) 経営指標に関する事項

令和5年度における経営成績について、経営の健全性を示す経常収支比率は、診療単価の向上や入院患者数の増加等により医業収益は増加しましたが、新型コロナウイルス感染症関連の補助金が減少したことなどにより、前年度比7.8ポイント減の102.3%となりました。

医業活動から生じる医業費用に対する医業収益の割合である医業収支比率は95.4%と100%を下回っており、依然として厳しい経営状況となっております。

また、施設の活用度合いを示す病床利用率は、入院患者数の増加により前年度比2.7ポイント増の78.0%となっております。

<経営指標の推移>

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
経常収支比率	93.6%	95.3%	109.1%	110.1%	102.3%
医業収支比率	88.0%	86.5%	92.0%	95.1%	95.4%
病床利用率	79.5%	75.0%	75.4%	75.3%	78.0%

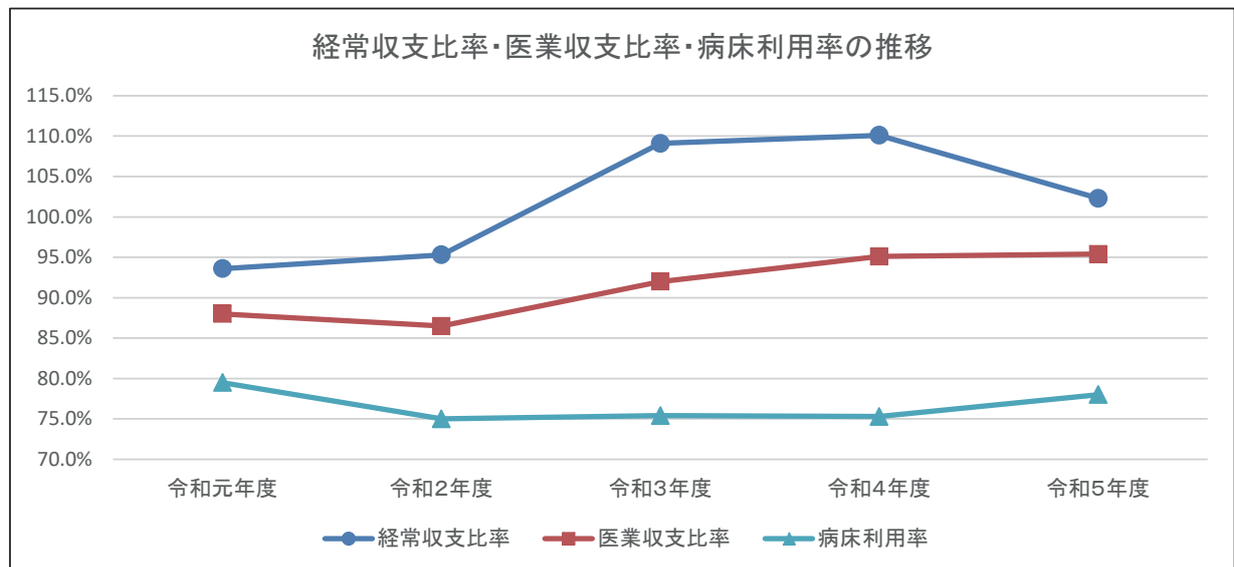
○経営指標の算出式

経常収支比率 : $\text{経常収益} \div \text{経常費用} \times 100$

医業収支比率 : $\text{医業収益} \div \text{医業費用} \times 100$

病床利用率 : $\text{年延入院患者数} \div \text{年延病床数} \times 100$

※病床利用率のうち令和元年度、令和2年度は岡崎市民病院分のみを記載



(3) 議会議決事項

議案番号	件名	提出年月日	議決年月日
令和5年認定第2号	令和4年度岡崎市病院事業会計の決算の認定について	令和5年8月31日	令和5年9月29日
令和5年第78号議案	令和5年度岡崎市病院事業会計補正予算(第1号)	令和5年8月31日	令和5年9月29日
令和5年第107号議案	令和5年度岡崎市病院事業会計補正予算(第2号)	令和5年12月1日	令和5年12月22日
令和6年第34号議案	令和5年度岡崎市病院事業会計補正予算(第3号)	令和6年2月28日	令和6年3月21日
令和6年第49号議案	令和6年度岡崎市病院事業会計予算	令和6年2月28日	令和6年3月21日

(4) 行政官庁認可事項

申請(協議)年月日	申請(協議)先	件名	認可(同意等)年月日
令和5年5月10日	原子力規制庁	特定放射性同位元素の所持に係る報告書	令和5年5月10日
令和5年6月21日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(立入検査指摘事項)	令和5年7月20日
令和5年7月27日	愛知県知事	令和5年度起債(第1次分)協議	令和5年8月18日
令和5年8月25日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(本館1階C7診察室、処置室)	令和5年8月29日
令和5年9月13日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書(本館1階C7診察室、処置室)	令和5年9月15日
令和5年9月13日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(オベ室移動式X線装置更新)	令和5年9月15日
令和5年9月20日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(西棟3階事務局)	令和5年9月26日
令和5年9月26日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書(オベ室移動式X線装置更新)	令和5年9月29日
令和5年10月6日	岡崎市保健所長	診療用エックス線装置設置届出事項変更届(オベ室移動式X線装置更新)	令和5年10月6日
令和5年10月6日	岡崎市保健所長	診療用エックス線装置設置届出事項変更届(体外衝撃波結石破碎機器更新)	令和5年10月6日
令和5年11月9日	岡崎市保健所長	診療用エックス線装置設置届出事項変更届(移動型X線装置保管場所変更)	令和5年11月9日
令和5年11月9日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(2階Fブロック)	令和5年11月21日
令和5年11月28日	岡崎市保健所長	診療用放射性同位元素・陽電子断層撮影診療用放射性同位元素翌年使用予定届	令和5年11月28日
令和5年11月22日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(剖検室、霊安室)	令和5年11月30日
令和6年1月24日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(患者サポートセンター、子供待合室)	令和6年1月26日
令和5年12月3日	岡崎市保健所長	結核感染症病床病床整備計画書	令和6年2月1日
令和6年1月19日	岡崎労働基準監督署長	第一種圧力容器設置届及び落成検査審査申請書	令和6年2月26日

(5) 職員に関する事項

ア 職員数

区分		令和5年4月1日	令和6年3月31日
		職員数	職員数
一般行政職	事務職員	38 (1) 人	38 (1) 人
	技術職員	5	5
	保育士	1 (1)	1 (1)
	小計	44 (2)	44 (2)
医療職(1)	医師	200	196
	歯科医師	9	9
	小計	209	205
医療職(2)	薬剤師	45 (1)	45 (1)
	診療放射線技師	49 (1)	48 (1)
	臨床検査技師	47 (1)	47 (1)
	理学療法士	18	18
	作業療法士	6	6
	言語聴覚士	6	6
	臨床工学技士	21	21
	歯科衛生士	4	4
	視能訓練士	3	3
	心理療法士	3	2
	管理栄養士	6	6
	社会福祉士	7	7
	その他	1 (1)	1 (1)
	小計	216 (4)	214 (4)
医療職(3)	看護師	773 (8)	732 (7)
	准看護師	1	1
	小計	774 (8)	733 (7)
技能業務職	技能業務職員	8 (2)	8 (2)
合計		1,251 (16)	1,204 (15)

損益勘定支弁職員 1,201人 (15人)

()内は短時間勤務職員数

資本勘定支弁職員 3人

イ 給与

令和5年4月1日給与改定

(6) 料金その他供給条件の設定変更に関する事項

種別番号	公布年月日	事項	施行年月日
厚生労働省告示第268号	令和4年9月5日	高齢者の医療の確保に関する法律の規定による療養の給付等の取扱い及び担当に関する基準及び療担規則及び薬担規則並びに療担基準に基づき厚生労働大臣が定める揭示事項等の一部を改正する告示	令和5年4月1日
厚生労働省告示第16号	令和5年1月31日	診療報酬の算定方法の一部を改正する件	令和5年4月1日
厚生労働省告示第17号	令和5年1月31日	基本診療料の施設基準等の一部を改正する件	令和5年4月1日
厚生労働省告示第18号	令和5年1月31日	特掲診療料の施設基準等の一部を改正する件	令和5年4月1日
厚生労働省告示第19号	令和5年1月31日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法の一部を改正する件（告示）	令和5年4月1日
厚生労働省告示第58号	令和5年3月3日	使用薬剤の薬価（薬価基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年4月1日
厚生労働省告示第59号	令和5年3月3日	療担規則及び薬担規則並びに療担基準に基づき厚生労働大臣が定める揭示事項の一部を改正する件（告示）	令和5年4月1日
厚生労働省告示第105号	令和5年3月28日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件（告示）	令和5年4月1日
厚生労働省告示第142号	令和5年3月31日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年4月1日
厚生労働省告示第195号	令和5年5月23日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する件（告示）	令和5年5月24日
厚生労働省告示第209号	令和5年5月31日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年6月1日
厚生労働省告示第221号	令和5年6月30日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年7月1日
厚生労働省告示第256号	令和5年8月29日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定めるものの一部を改正する告示	令和5年8月30日
厚生労働省告示第259号	令和5年8月31日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年9月1日

種別番号	公布年月日	事項	施行年月日
厚生労働省告示第284号	令和5年9月29日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年10月1日
厚生労働省告示第285号	令和5年9月29日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件（告示）	令和5年10月1日
厚生労働省告示第310号	令和5年11月21日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定めるものの一部を改正する告示	令和5年11月22日
厚生労働省告示第320号	令和5年11月30日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件（告示）	令和5年12月1日
厚生労働省告示第321号	令和5年11月30日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和5年12月1日
厚生労働省告示第334号	令和5年12月19日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する件（告示）	令和5年12月20日
厚生労働省告示第342号	令和5年12月28日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和6年1月1日
厚生労働省告示第28号	令和6年1月31日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件（告示）	令和6年2月1日
厚生労働省告示第41号	令和6年2月29日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和6年3月1日
厚生労働省告示第44号	令和6年2月29日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件（告示）	令和6年3月1日

2 工事

(1) 建設工事の概況（工事費 1,000 万円以上）

（消費税及び地方消費税込 単位 円）

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成年月日
駐車場満空表示盤設置工事	電気工事	24,631,200	令和 5 年 9 月 29 日	令和 6 年 3 月 8 日

(2) 改良工事の概況（工事費 1,000 万円以上）

（消費税及び地方消費税込 単位 円）

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成年月日
西棟 3 階事務局移転改修設備工事	管工事	45,984,400	令和 5 年 5 月 24 日	令和 5 年 10 月 27 日
西棟 3 階事務局移転改修建築工事	建築一式 工事	24,200,000	令和 5 年 5 月 26 日	令和 5 年 9 月 29 日
医療用吸引ポンプ更新工事	管工事	17,600,000	令和 5 年 6 月 8 日	令和 5 年 12 月 22 日
病棟地下 1 階剖検室・霊安室改修機械 設備工事	管工事	61,160,000	令和 5 年 6 月 29 日	令和 6 年 3 月 22 日
昇降機 6・7・8 号機改修工事	機械器具 設置工事	70,400,000	令和 5 年 7 月 24 日	令和 6 年 3 月 22 日
病棟地下 1 階剖検室・霊安室改修電気 設備工事	電気工事	18,590,000	令和 5 年 8 月 3 日	令和 6 年 3 月 22 日
無停電電源装置蓄電池更新工事	電気工事	48,969,800	令和 5 年 8 月 25 日	令和 6 年 2 月 22 日
空調熱源改修工事（第 4 期）	管工事	70,950,000	令和 5 年 8 月 31 日	令和 6 年 2 月 22 日
患者サポートセンター改修機械設備工 事	管工事	（総事業費） 45,499,300 5 年度分 22,390,000	令和 5 年 9 月 14 日	令和 6 年 6 月 28 日
診療棟地下 1 階中央滅菌室 R O 水製造 装置改修工事	管工事	（総事業費） 26,840,000 5 年度分 6,950,000	令和 5 年 10 月 5 日	令和 6 年 8 月 30 日
病棟地下 1 階剖検室・霊安室改修建築 工事	建築一式 工事	59,400,000	令和 5 年 11 月 7 日	令和 6 年 3 月 25 日
照明設備改修工事（第 1 期）	電気工事	88,055,000	令和 5 年 11 月 14 日	令和 6 年 3 月 15 日
患者サポートセンター改修建築工事	建築一式 工事	（総事業費） 102,206,500 5 年度分 58,900,000	令和 5 年 12 月 1 日	令和 6 年 6 月 28 日

(3) 保存工事の概況（工事費 100 万円以上）

（消費税及び地方消費税込 単位 円）

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成年月日
自動火災報知設備・立体駐車場管制設備落雷修繕工事	電気工事	1,254,000	令和 5 年 9 月 26 日	令和 5 年 10 月 27 日
特別高圧受電設備修理工事	電気工事	5,280,000	令和 5 年 9 月 27 日	令和 5 年 11 月 30 日
病棟 5 階南 5 0 7 号室他 1 4 箇所病室水栓修繕工事	管工事	1,243,000	令和 5 年 11 月 21 日	令和 5 年 12 月 22 日
防火シャッター修繕工事	建具工事	19,800,000	令和 6 年 1 月 19 日	令和 6 年 3 月 28 日
病棟 7 階病室内装修繕工事	建築一式工事	1,192,400	令和 6 年 2 月 16 日	令和 6 年 2 月 21 日
検査棟 3 階血管撮影室洗浄機用配管修繕工事	管工事	1,045,000	令和 6 年 2 月 16 日	令和 6 年 3 月 8 日
病棟 6 ・ 5 階病室内装修繕工事	建築一式工事	1,007,600	令和 6 年 3 月 1 日	令和 6 年 3 月 6 日
病棟 4 ・ 3 階病室内装修繕工事	建築一式工事	1,119,800	令和 6 年 3 月 7 日	令和 6 年 3 月 15 日

3 業務

(1) 業務量

入院患者及び外来患者数

ア 入院（病床数 一般病床 680床 令和5年4月1日～令和6年3月31日）

科別 月別	内科	血液 内科	内分泌 ・糖尿病 内科	腎臓 内科	脳神経 内科	呼吸器 内科	消化器 内科	循環器 内科	腫瘍 内科	緩和ケア 内科	小児科 *1	外科 *2	乳腺 外科	整形 外科	腫瘍整形 外科
4	593	395	294	415	1,259	984	1,317	1,934	0	503	1,387	1,168	170	1,012	137
5	583	391	299	534	1,432	1,058	1,471	1,729	0	494	1,623	945	245	1,240	248
6	691	431	450	489	1,079	1,103	1,544	1,577	0	526	1,781	994	163	1,099	135
7	612	466	429	544	1,356	1,399	1,783	1,528	0	465	1,790	1,080	170	1,158	176
8	924	650	497	605	1,222	1,447	1,749	1,532	0	481	1,681	1,366	205	1,164	150
9	892	548	393	579	1,452	1,134	1,579	1,397	0	443	1,480	1,312	185	1,162	177
10	746	523	415	421	1,408	963	1,449	1,900	0	509	1,240	1,396	148	878	185
11	547	650	383	580	1,425	814	1,370	1,993	0	394	1,227	1,284	149	1,011	215
12	740	726	328	507	1,377	955	1,648	2,089	0	418	1,286	1,187	197	991	252
1	556	716	453	566	1,835	1,469	1,639	2,343	0	471	1,355	1,272	182	1,190	131
2	497	541	529	743	1,675	1,325	1,227	2,081	0	447	1,341	1,382	213	1,180	95
3	557	651	363	681	1,752	1,469	1,288	2,216	0	453	1,169	1,527	212	1,310	233
計	7,938	6,688	4,833	6,664	17,272	14,120	18,064	22,319	0	5,604	17,360	14,913	2,239	13,395	2,134
1月 平均	662	557	403	555	1,439	1,177	1,505	1,860	0	467	1,447	1,243	187	1,116	178
1日 平均	22	18	13	18	47	39	49	61	0	15	47	41	6	37	6
前年 度計	8,124	5,167	4,758	6,100	17,009	14,701	16,862	20,481	0	5,528	14,773	16,867	2,418	13,353	1,834
1月 平均	677	431	397	508	1,417	1,225	1,405	1,707	0	461	1,231	1,406	202	1,113	153
1日 平均	22	14	13	17	47	40	46	56	0	15	40	46	7	37	5

* 1 小児科には脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科を含む。

* 2 外科には内分泌外科、消化器外科、内視鏡外科を含む。

* 四捨五入により計が合わない場合がある。

(単位 人)

形成外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科	麻酔科	救急科	計	日数	1日平均患者数
111	540	177	308	6	114	668	854	108	265	115	0	62	14,896	30	497
124	525	247	353	9	102	625	722	98	241	152	0	58	15,548	31	502
94	544	239	292	12	150	606	772	120	264	197	0	116	15,468	30	516
98	479	220	245	3	77	804	930	100	281	155	0	68	16,416	31	530
106	659	156	260	12	82	742	918	100	276	212	0	33	17,229	31	556
99	908	240	131	12	106	558	660	109	216	134	0	55	15,961	30	532
64	793	220	172	0	87	612	767	74	266	173	21	79	15,509	31	500
49	709	268	247	6	158	459	828	104	213	140	30	22	15,275	30	509
52	690	234	347	6	84	775	739	107	202	133	31	1	16,102	31	519
22	792	299	305	9	60	815	586	102	215	160	31	11	17,585	31	567
108	793	256	190	9	90	598	604	94	248	161	29	26	16,482	29	568
243	1,105	234	285	3	150	636	551	117	311	168	31	10	17,725	31	572
1,170	8,537	2,790	3,135	87	1,260	7,898	8,931	1,233	2,998	1,900	173	541	194,196	366	531
98	711	233	261	7	105	658	744	103	250	158	14	45	16,183	病床利用率	
3	23	8	9	0	3	22	24	3	8	5	0	1	531	78.0%	
1,501	7,499	1,885	2,537	98	1,005	8,592	9,981	1,102	2,830	1,713	0	233	186,951	365	512
125	625	157	211	8	84	716	832	92	236	143	0	19	15,579	病床利用率	
4	21	5	7	0	3	24	27	3	8	5	0	1	512	75.3%	

イ 外来

科別 月別	内科	血液 内科	内分泌 ・糖尿病 内科	腎臓 内科	心療 精神科	脳神経 内科	呼吸器 内科	消化器 内科	循環器 内科	腫瘍 内科	緩和ケア 内科	小児科 *1	外科 *2	乳腺 外科	整形 外科	腫瘍整形 外科
4	840	599	1,090	899	68	803	794	1,560	1,411	0	29	1,674	1,103	914	1,207	273
5	2,007	553	1,091	902	82	810	801	1,588	1,402	0	31	1,981	1,060	972	1,219	244
6	2,196	568	1,178	926	78	855	816	1,643	1,473	0	32	2,220	1,089	857	1,290	240
7	1,816	572	1,080	922	77	767	848	1,647	1,381	0	27	2,132	1,003	924	1,307	267
8	1,973	589	1,114	980	86	794	860	1,715	1,472	0	31	2,045	1,099	978	1,327	321
9	1,126	562	1,163	1,031	61	840	800	1,651	1,411	0	17	1,836	1,109	968	1,335	287
10	1,711	633	1,134	925	75	854	839	1,673	1,521	0	24	1,848	1,104	1,079	1,288	295
11	1,652	531	1,111	916	72	773	817	1,767	1,451	0	25	1,868	1,060	940	1,340	283
12	1,618	605	1,139	901	67	799	902	1,756	1,550	0	17	2,120	1,029	960	1,275	277
1	975	531	1,034	939	49	789	838	1,579	1,539	0	19	1,770	1,033	937	1,274	259
2	1,037	544	1,063	893	39	806	813	1,652	1,453	0	20	1,743	1,068	919	1,214	254
3	855	558	1,123	969	50	777	838	1,602	1,528	0	25	1,894	1,179	860	1,296	290
計	17,806	6,845	13,320	11,203	804	9,667	9,966	19,833	17,592	0	297	23,131	12,936	11,308	15,372	3,290
1月 平均	1,484	570	1,110	934	67	806	831	1,653	1,466	0	25	1,928	1,078	942	1,281	274
1日 平均	73	28	55	46	3	40	41	82	72	0	1	95	53	47	63	14
前年 度計	38,059	7,846	12,905	10,665	889	9,290	10,082	19,989	16,604	0	332	21,651	13,719	11,456	14,923	2,897
1月 平均	3,172	654	1,075	889	74	774	840	1,666	1,384	0	28	1,804	1,143	955	1,244	241
1日 平均	157	32	53	44	4	38	41	82	68	0	1	89	56	47	61	12

* 1 小児科には脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科を含む。

* 2 外科には内分泌外科、消化器外科、内視鏡外科を含む。

* 3 放射線科には放射線診断科、放射線治療科を含む。

* 四捨五入により計が合わない場合がある。

(単位 人)

形成外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	放射線科*3	歯科口腔外科	麻酔科	救急科	計	日数	1日平均患者数
420	515	136	281	45	1,449	1,620	1,522	729	913	539	2,079	118	434	24,064	20	1,203
445	460	154	244	39	1,420	1,822	1,626	724	913	464	2,207	115	513	25,889	20	1,294
432	495	152	310	44	1,517	1,750	1,728	765	880	512	2,329	114	441	26,930	22	1,224
466	474	132	257	51	1,560	1,752	1,563	737	943	487	2,269	98	612	26,171	20	1,309
488	473	140	255	47	1,565	1,825	1,744	689	993	444	2,393	123	634	27,197	22	1,236
411	492	168	278	41	1,445	1,809	1,665	715	900	425	2,174	112	607	25,439	20	1,272
442	499	159	279	29	1,541	1,733	1,735	694	873	540	2,132	116	527	26,302	21	1,252
402	477	151	268	43	1,428	1,697	1,754	695	859	456	2,121	104	452	25,513	20	1,276
398	484	131	243	56	1,484	1,729	1,743	744	934	541	2,241	104	613	26,460	20	1,323
425	474	144	231	36	1,334	1,623	1,613	707	971	380	2,148	130	582	24,363	19	1,282
466	493	159	254	31	1,318	1,694	1,560	701	959	463	1,960	110	466	24,152	19	1,271
459	545	171	237	50	1,468	1,625	1,673	707	974	584	2,301	120	416	25,174	20	1,259
5,254	5,881	1,797	3,137	512	17,529	20,679	19,926	8,607	11,112	5,835	26,354	1,364	6,297	307,654	243	1,266
438	490	150	261	43	1,461	1,723	1,661	717	926	486	2,196	114	525	25,638	—	—
22	24	7	13	2	72	85	82	35	46	24	108	6	26	1,266	—	—
4,533	5,712	1,915	3,030	510	15,724	21,515	21,192	8,229	10,028	6,992	25,443	1,483	6,197	323,810	243	1,333
378	476	160	253	43	1,310	1,793	1,766	686	836	583	2,120	124	516	26,984	—	—
19	24	8	12	2	65	89	87	34	41	29	105	6	26	1,333	—	—

(2) 事業収入に関する事項

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	科目	令和5年度	令和4年度	比較増減	備考
医業収益		23,378,328,367	22,833,435,659	544,892,708	入院患者1日1人当たり 78,250円 外来患者1日1人当たり 24,963円
	入院収益	15,195,832,722	14,491,690,321	704,142,401	
	外来収益	7,680,012,019	7,776,730,790	△ 96,718,771	
	その他医業収益	502,483,626	565,014,548	△ 62,530,922	
医業外収益		2,977,337,965	4,943,339,252	△ 1,966,001,287	
	受取利息配当金	80,751	3,812,595	△ 3,731,844	
	他会計負担金	1,155,556,628	1,172,949,987	△ 17,393,359	
	補助金	1,030,156,000	2,852,182,000	△ 1,822,026,000	
	長期前受金戻入	602,414,202	590,611,041	11,803,161	
	負担金	-	115,704,319	△ 115,704,319	
	その他医業外収益	189,130,384	208,079,310	△ 18,948,926	
特別利益		428,966,823	432,111,526	△ 3,144,703	
	固定資産売却益	85,481	667,700	△ 582,219	
	過年度損益修正益	1,422,319	8,252,151	△ 6,829,832	
	引当金戻入	2,400,000	0	2,400,000	
	長期前受金戻入	399,481,978	406,607,591	△ 7,125,613	
	その他特別利益	25,577,045	16,584,084	8,992,961	
合 計		26,784,633,155	28,208,886,437	△ 1,424,253,282	

(3) 事業費に関する事項

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	科目	令和5年度	令和4年度	比較増減	備考
医業費用		24,513,757,616	24,003,104,450	510,653,166	
	給与費	12,313,770,078	12,125,485,206	188,284,872	
	材料費	7,113,171,580	6,737,190,283	375,981,297	
	経費	3,331,771,638	3,384,337,831	△ 52,566,193	
	減価償却費	1,658,570,645	1,669,278,870	△ 10,708,225	
	資産減耗費	19,737,161	24,010,261	△ 4,273,100	
	研究研修費	76,736,514	62,801,999	13,934,515	
医業外費用		1,239,045,278	1,224,418,898	14,626,380	
	支払利息及び 企業債取扱諸費	129,899,098	145,728,106	△ 15,829,008	
	長期前払 消費税償却	85,475,248	82,232,330	3,242,918	
	雑損失	1,023,670,932	996,458,462	27,212,470	
特別損失		49,263,820	41,301,248	7,962,572	
	固定資産売却損	4,354,058	5,889,617	△ 1,535,559	
	過年度損益修正損	19,332,717	18,089,187	1,243,530	
	その他特別損失	25,577,045	17,322,444	8,254,601	
合 計		25,802,066,714	25,268,824,596	533,242,118	

4 会計

(1) 重要契約の要旨

ア 施設改修事業

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
病棟地下1階剖検室・霊安室 改修機械設備工事	令和5年6月28日	61,160,000	武田機工 株式会社	
昇降機6・7・8号機改修工事	令和5年7月21日	70,400,000	三菱電機ビルソリューションズ 株式会社 中部支社	
空調熱源改修工事(第4期)	令和5年8月30日	70,950,000	武田機工 株式会社	
病棟地下1階剖検室・霊安室 改修建築工事	令和5年11月6日	59,400,000	小原建設 株式会社	
照明設備改修工事(第1期)	令和5年11月13日	88,055,000	寺井電気工業 株式会社	
患者サポートセンター改修建築 工事	令和5年11月30日	102,206,500	小原建設 株式会社	

イ 駐車場整備事業

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
駐車場整備工事	令和5年11月30日	106,150,000	株式会社 岡崎工業	

ウ 器械備品

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
手術用顕微鏡システム	令和5年8月10日	42,900,000	株式会社 八神製作所 岡崎営業所	
核医学診断用装置	令和5年8月29日	62,975,000	株式会社 三輪器械	
体外式衝撃波結石破碎装置	令和5年8月29日	53,900,000	株式会社 イノチア	
白内障手術装置	令和5年9月19日	22,880,000	協和医科器械 株式会社 岡崎支店	

(2) 企業債及び一時借入金の概況

ア 企業債

(単位 円)

借入先	前年度末未償還残高	当年度分		当年度末未償還残高
		借入高	償還高	
財務省	6,043,843,510	0	971,002,180	5,072,841,330
地方公共団体 金融機構	5,970,637,424	626,500,000	721,985,141	5,875,152,283
岡崎信用金庫	339,333,332	0	107,266,666	232,066,666
計	12,353,814,266	626,500,000	1,800,253,987	11,180,060,279

イ 一時借入金

なし

(3) その他の会計経理に関する重要事項

ア 支出の内訳

(ア) 収益的支出

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	令和5年度	令和4年度	比較増減
給料・手当等	8,602,875,240	8,421,390,236	181,485,004
賞与等引当金繰入額	828,084,836	754,642,989	73,441,847
報酬	764,526,873	737,395,767	27,131,106
法定福利費	1,638,947,164	1,649,076,831	△ 10,129,667
退職給付費	479,335,965	562,979,383	△ 83,643,418
薬品費	4,670,381,154	4,269,484,553	400,896,601
診療材料費	2,431,982,890	2,447,741,658	△ 15,758,768
給食材料費	5,484,798	12,972,045	△ 7,487,247
医療消耗備品費	5,322,738	6,992,027	△ 1,669,289
報償費	2,215,053	2,713,101	△ 498,048
消耗備品費	9,350,018	4,358,255	4,991,763
光熱水費	472,167,641	591,219,454	△ 119,051,813
燃料費	1,849,739	1,695,708	154,031
印刷製本費	4,949,395	5,492,515	△ 543,120
修繕費	158,272,940	144,564,616	13,708,324
賃借料	203,506,218	199,366,803	4,139,415
通信運搬費	15,788,924	16,165,968	△ 377,044
委託料	2,143,159,295	2,068,365,855	74,793,440
減価償却費	1,658,570,645	1,669,278,870	△ 10,708,225
資産減耗費	19,737,161	24,010,261	△ 4,273,100
研究研修費	76,736,514	62,801,999	13,934,515
企業債利息	129,888,613	145,684,921	△ 15,796,308
長期前払消費税償却	85,475,248	82,232,330	3,242,918
過年度損益修正損	19,332,717	18,089,187	1,243,530
その他	1,374,124,935	1,370,109,264	4,015,671
計	25,802,066,714	25,268,824,596	533,242,118

(イ) 資本的支出

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	令和5年度	令和4年度	比較増減
給料・手当等	18,093,935	11,064,557	7,029,378
賞与等引当金繰入額	1,657,953	622,772	1,035,181
法定福利費	3,417,410	2,084,363	1,333,047
委託料	63,141,500	27,349,000	35,792,500
工事請負費	588,083,366	341,520,000	246,563,366
負担金	13,750	5,344	8,406
器械備品購入費	580,240,849	450,101,951	130,138,898
リース債務支払額	25,087,041	33,420,183	△ 8,333,142
看護師等修学資金貸与金	3,600,000	3,000,000	600,000
企業債償還金	1,800,253,987	1,782,015,410	18,238,577
計	3,083,589,791	2,651,183,580	432,406,211

イ 資本的収支明細書

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考	
資本的収入				1,502,530,595		
	他会計負担金			870,135,846		
		一般会計負担金			870,135,846	
			一般会計負担金		870,135,846	
	固定資産収入			2,026,749		
		固定資産売却収入			2,026,749	
			固定資産売却収入		2,026,749	
	投資償還金収入			2,488,000		
		投資償還金収入			2,488,000	
			投資償還金収入		2,488,000	
	企業債			626,500,000		
		建設改良費等の財源に 充てるための企業債			626,500,000	
			建設改良費等の財源に 充てるための企業債		626,500,000	
	補助金			1,380,000		
		国庫補助金			1,380,000	
建設改良費国庫補助金				1,380,000		
県補助金				0		
		建設改良費県補助金		0		

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考	
資本的支出				3,083,589,791		
	建設改良費			1,279,735,804		
		建設改良費			674,407,914	
			給料		9,376,800	予算額 9,378,000
			手当等		8,717,135	予算額 9,127,000
						賞与等引当金繰入額へ流用 61,953
			賞与等引当金繰入額		1,657,953	予算額 1,596,000
						手当等から流用 61,953
						引当金計上額 1,657,953
			法定福利費		3,417,410	予算額 3,597,000
			委託料		63,141,500	
		工事請負費		588,083,366		
		負担金		13,750		
		資産購入費			605,327,890	
	器械備品購入費			580,240,849		
	リース債務支払額			25,087,041		
	投資			3,600,000		
		長期貸付金			3,600,000	
			看護師等修学資金貸与金		3,600,000	
	企業債償還金			1,800,253,987		
企業債償還金				1,800,253,987		
		企業債償還金		1,800,253,987		

7 令和5年度岡崎市病院事業キャッシュ・フロー計算書

1 業務活動によるキャッシュ・フロー	
当年度純利益	982,566,441
減価償却費	1,658,570,645
長期前払消費税償却	85,475,248
看護師等修学資金貸与金返還免除金	11,400,000
固定資産除却費	13,921,287
退職給付引当金の増減額（△は減少）	217,525,829
賞与等引当金の増減額（△は減少）	73,441,847
貸倒引当金の増減額（△は減少）	△ 5,691,576
長期前受金戻入額	△ 1,001,896,180
受取利息及び受取配当金	△ 80,751
支払利息	129,899,098
有形固定資産売却損益（△は益）	4,354,058
破産更生債権等の増減額（△は増加）	△ 7,507,711
未収金の増減額（△は増加）	693,770,760
未払金の増減額（△は減少）	△ 144,908,752
たな卸資産の増減額（△は増加）	△ 6,580,934
長期前払消費税の増減額（△は増加）	△ 119,641,367
その他	16,141,585
小計	2,600,759,527
利息及び配当金の受取額	80,751
利息の支払額	△ 129,901,420
業務活動によるキャッシュ・フロー	2,470,938,858
2 投資活動によるキャッシュ・フロー	
有形固定資産の取得による支出	△ 982,209,495
有形固定資産の売却による収入	3,444,249
長期貸付金の貸付による支出	△ 3,600,000
長期貸付金の返済による収入	2,400,000
国庫補助金等による収入	700,000
一般会計等からの負担金による収入	24,427,950
その他投資の返還による収入	255,000
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 954,582,296
3 財務活動によるキャッシュ・フロー	
建設改良費等の財源に充てるための企業債による収入	626,500,000
建設改良費等の財源に充てるための企業債の償還による支出	△ 1,800,253,987
一般会計からの負担金による収入	719,990,148
リース債務の返済による支出	△ 27,873,333
財務活動によるキャッシュ・フロー	△ 481,637,172
資金増加額（又は減少額）	1,034,719,390
資金期首残高	8,699,374,813
資金期末残高	9,734,094,203

8 収益費用明細書

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考		
病院事業収益				26,784,633,155			
	医業収益			23,378,328,367			
		入院収益			15,195,832,722		
			入院収益		15,195,832,722	社会保険収益 13,985,072,810 自己負担収益 1,210,759,912	
		外来収益			7,680,012,019		
			外来収益		7,680,012,019	社会保険収益 6,829,672,066 自己負担収益 850,339,953	
		その他医業収益			502,483,626		
			室料差額収益		290,406,109		
			公衆衛生活動収益		50,091,002		
			医療相談収益		45,863,462		
			受託検査施設利用収益		676,367		
			その他医業収益		115,446,686		
		医業外収益				2,977,337,965	
			受取利息配当金			80,751	
				預金利息		80,751	
	他会計負担金				1,155,556,628		
			一般会計負担金		1,155,556,628		
	補助金				1,030,156,000		
			国庫補助金		19,052,000		
			県補助金		1,010,072,000		
			その他補助金		1,032,000		
	長期前受金戻入				602,414,202		
			受贈財産評価額戻入		4,211,180		
			建設改良補助金戻入		82,693,389		
			他会計負担金戻入		493,194,489		
			寄附金戻入		22,315,144		
	その他医業外収益				189,130,384		
			不用品売却収益		571,599		
			その他医業外収益		188,558,785		
	特別利益					428,966,823	
			固定資産売却益			85,481	
				固定資産売却益		85,481	
		過年度損益修正益			1,422,319		
			過年度損益修正益		1,422,319		
		引当金戻入			2,400,000		
			退職給付引当金戻入		0		
			貸倒引当金戻入		2,400,000		
		長期前受金戻入			399,481,978		
			長期前受金戻入		399,481,978		
		その他特別利益			25,577,045		
			その他特別利益		25,577,045		

款	項	目	節	金額	備考			
病院事業費用				25,802,066,714				
	医業費用			24,513,757,616				
		給与費			12,313,770,078			
			給料		4,474,152,816	予算額	4,510,545,000	
			手当等		4,128,722,424	予算額	4,155,245,000	
			賞与等引当金繰入額		828,084,836	予算額	856,134,000	
						引当金計上額	828,084,836	
			報酬		764,526,873	予算額	775,604,000	
			法定福利費		1,638,947,164	予算額	1,702,780,000	
			退職給付費		479,335,965	予算額	484,113,000	
						実支出額	113,707	
						引当金計上額	479,222,258	
			材料費			7,113,171,580		
				薬品費		4,670,381,154		
				診療材料費		2,431,982,890		
		給食材料費			5,484,798			
		医療消耗備品費			5,322,738			
		経費			3,331,771,638			
			報償費		2,215,053			
			旅費交通費		23,613,186			
			職員被服費		1,737,080			
			消耗品費		74,495,081			
			消耗備品費		9,350,018			
			光熱水費		472,167,641			
			燃料費		1,849,739			
			食糧費		39,865			
			印刷製本費		4,949,395			
			修繕費		158,272,940			
			保険料		27,245,777			
			賃借料		203,506,218			
			通信運搬費		15,788,924			
			委託料		2,143,159,295			
			諸会費		5,605,513			
			広告料		8,052,864			
			手数料		120,343,294			
			負担金		44,024,394			
			補償費		115,520	予備費から充用	115,520	
		貸倒引当金繰入額		14,990,711	引当金計上額	14,990,711		
		雑費		249,130				

款	項	目	節	金額	備考
		減価償却費		1,658,570,645	
			建物減価償却費	820,406,366	
			構築物減価償却費	40,485,945	
			器械備品減価償却費	795,119,677	
			車両減価償却費	463,777	
			放射性同位元素減価償却費	290,880	
			リース資産減価償却費	0	
			無形固定資産減価償却費	1,804,000	
		資産減耗費		19,737,161	
			たな卸資産減耗費	5,815,874	
			固定資産除却費	13,921,287	
		研究研修費		76,736,514	
			謝金	167,907	
			図書費	27,788,296	
			旅費	22,954,758	
			研修委託費	560,000	
			研究雑費	25,265,553	
	医業外費用			1,239,045,278	
		支払利息及び企業債取扱諸費		129,899,098	
			企業債利息	129,888,613	
			一時借入金利息	0	
			リース利息	10,485	
		長期前払消費税償却		85,475,248	
			長期前払消費税償却	85,475,248	
		雑損失		1,023,670,932	
			不用品売却原価	0	
			その他雑損失	1,023,670,932	
	特別損失			49,263,820	
		固定資産売却損		4,354,058	
			固定資産売却損	4,354,058	
		過年度損益修正損		19,332,717	
			過年度損益修正損	19,332,717	
		その他特別損失		25,577,045	
			その他特別損失	25,577,045	予算額 488,000
					引当金計上額 25,577,045

9 固定資産明細書

(1) 有形固定資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額	当年度減少額	年度末現在高
土地	2,822,662,858	0	0	2,822,662,858
建物	37,602,690,719	519,789,795	0	38,122,480,514
構築物	2,531,458,832	0	0	2,531,458,832
器械備品	10,781,392,061	649,826,275	291,275,015	11,139,943,321
車両及び運搬具	25,905,858	0	0	25,905,858
放射性同位元素	8,123,000	0	0	8,123,000
リース資産	162,738,467	0	162,738,467	0
計	53,934,971,795	1,169,616,070	454,013,482	54,650,574,383
建設仮勘定	62,937,234	144,292,480	13,693,012	193,536,702
合計	53,997,909,029	1,313,908,505	467,706,494	54,844,111,085

(2) 無形固定資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額	当年度減少額
電話加入権	617,200	0	0
ソフトウェア	1,804,000	0	0
合計	2,421,200	0	0

(3) 投資その他の資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額
長期貸付金	31,430,000	3,600,000
貸倒引当金 (△)	△ 28,430,000	△ 2,400,000
長期前払消費税	1,104,175,691	119,641,367
破産更生債権等	24,066,804	31,574,515
貸倒引当金 (△)	△ 24,066,804	△ 9,354,976
その他投資	497,470	0
合計	1,107,673,161	143,060,906

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

減価償却累計額			年度末償却未済高	備考
当年度増加額	当年度減少額	累計		
0	0	0	2,822,662,858	
820,406,366	0	24,362,880,279	13,759,600,235	
40,485,945	0	1,404,329,402	1,127,129,430	
795,119,677	270,972,921	8,418,285,507	2,721,657,814	
463,777	0	24,271,204	1,634,654	
290,880	0	6,838,650	1,284,350	
0	117,171,692	0	0	
1,656,766,645	388,144,613	34,216,605,042	20,433,969,341	
0	0	0	193,536,702	
1,656,766,645	388,144,613	34,216,605,042	20,627,506,043	

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

当年度減価償却高	年度末現在高	備考
0	617,200	
1,804,000	0	
1,804,000	617,200	

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

当年度減少額	年度末現在高	備考
13,800,000	21,230,000	
△ 13,800,000	△ 17,030,000	
85,475,248	1,138,341,810	
24,066,804	31,574,515	
△ 1,847,265	△ 31,574,515	
88,000	409,470	
107,782,787	1,142,951,280	

10 企業債明細書

種類	発行年月日	発行総額	償還高		
			当年度償還高	償還高累計	
建設改良費等の財源に充てるための企業債	政府企業債	平成8年3月14日	50,000,000	2,665,582	44,412,268
	政府企業債	平成9年3月25日	3,920,000,000	197,393,979	3,293,791,591
	政府企業債	平成10年3月25日	6,300,000,000	294,486,210	5,058,562,115
	政府企業債	平成10年10月30日	9,730,000,000	421,255,897	7,776,102,228
	機構企業債	平成25年3月28日	1,216,000,000	43,555,603	251,832,304
	政府企業債	平成25年11月26日	1,540,000,000	55,200,512	294,290,468
	機構企業債	平成26年3月27日	228,000,000	8,115,734	39,469,754
	機構企業債	平成27年3月26日	195,000,000	6,977,757	27,417,052
	機構企業債	平成27年3月26日	463,000,000	17,366,637	68,237,111
	機構企業債	平成28年3月24日	650,000,000	25,813,056	77,054,060
	機構企業債	平成28年3月24日	425,000,000	16,161,428	48,243,172
	機構企業債	平成29年3月23日	69,000,000	2,581,567	5,147,714
	機構企業債	平成29年3月23日	47,000,000	1,758,458	3,506,412
	機構企業債	平成29年3月23日	175,000,000	11,654,901	81,340,138
	銀行等引受(岡信)	平成30年3月28日	91,000,000	9,100,000	54,600,000
	銀行等引受(岡信)	平成30年3月28日	156,000,000	15,600,000	93,600,000
	銀行等引受(岡信)	平成30年3月28日	169,000,000	16,900,000	101,400,000
	機構企業債	平成31年3月28日	249,000,000	0	0
	機構企業債	令和2年3月30日	1,764,000,000	588,000,000	1,176,000,000
	銀行等引受(岡信)	令和2年3月30日	197,000,000	65,666,666	131,333,334
	機構企業債	令和2年3月30日	54,000,000	0	0
	機構企業債	令和2年3月30日	25,000,000	0	0
	機構企業債	令和2年3月30日	175,000,000	0	0
	機構企業債	令和2年3月30日	563,000,000	0	0
	機構企業債	令和3年3月30日	297,000,000	0	0
	機構企業債	令和3年3月30日	49,000,000	0	0
	機構企業債	令和3年3月30日	26,000,000	0	0
	機構企業債	令和5年3月23日	303,700,000	0	0
	機構企業債	令和5年3月23日	4,200,000	0	0
	機構企業債	令和5年3月23日	49,000,000	0	0
機構企業債	令和6年3月25日	22,700,000	0	0	
機構企業債	令和6年3月25日	534,300,000	0	0	
機構企業債	令和6年3月25日	46,500,000	0	0	
機構企業債	令和6年3月25日	23,000,000	0	0	
計		29,806,400,000	1,800,253,987	18,626,339,721	

(単位 円)

未償還残高	発行価額	利率 (%)	償還終期	備考
5,587,732	—	3.150	令和 8 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
626,208,409	—	2.800	令和 9 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
1,241,437,885	—	2.100	令和 10 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
1,953,897,772	—	1.100	令和 10 年 9 月 25 日	病院移転建設事業
964,167,696	—	1.500	令和 25 年 3 月 20 日	新棟建設事業
1,245,709,532	—	1.400	令和 25 年 9 月 25 日	新棟建設事業
188,530,246	—	1.400	令和 26 年 3 月 20 日	立体駐車場建設事業
167,582,948	—	1.200	令和 27 年 3 月 20 日	新棟建設事業
394,762,889	—	1.200	令和 26 年 3 月 20 日	救急棟建設事業
572,945,940	—	0.500	令和 27 年 3 月 20 日	救急棟建設事業
376,756,828	—	0.500	令和 28 年 3 月 20 日	本棟再編改修事業 (第 2 期)
63,852,286	—	0.600	令和 29 年 3 月 20 日	本棟再編改修事業 (第 2 期)
43,493,588	—	0.600	令和 29 年 3 月 20 日	エントランスホール天井耐震化事業
93,659,862	—	0.100	令和 14 年 3 月 20 日	第 3 電気室更新事業
36,400,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	エントランスホール天井耐震化事業
62,400,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	第 3 電気室更新事業
67,600,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業
249,000,000	—	0.060	令和 16 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業 (第 2 期)
588,000,000	—	0.001	令和 7 年 3 月 20 日	医療機器整備事業外 1 事業
65,666,666	—	0.080	令和 7 年 3 月 20 日	医療機器整備事業
54,000,000	—	0.003	令和 12 年 3 月 20 日	中央監視室・防災センター監視 装置更新事業
25,000,000	—	0.003	令和 12 年 3 月 20 日	無停電電源装置更新事業
175,000,000	—	0.030	令和 17 年 3 月 20 日	非常発電機設備更新事業
563,000,000	—	0.030	令和 17 年 3 月 20 日	再編改修事業
297,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	中央監視室・防災センター監視 装置更新事業
49,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業 (第 3 期)
26,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	緩和ケア病棟改修事業
303,700,000	—	0.800	令和 20 年 3 月 20 日	設備改修事業 (厨房洗浄室改修等)
4,200,000	—	0.500	令和 15 年 3 月 20 日	設備改修事業 (フロア改修)
49,000,000	—	0.200	令和 10 年 3 月 20 日	設備改修事業 (UPS 更新等)
22,700,000	—	0.600	令和 16 年 3 月 20 日	駐車場整備事業
534,300,000	—	0.900	令和 21 年 3 月 20 日	設備改修事業 (照明設備改修等)
46,500,000	—	0.300	令和 11 年 3 月 20 日	設備改修事業 (無停電電源装置蓄電池更新)
23,000,000	—	0.300	令和 11 年 3 月 20 日	駐車場整備事業 (駐車場満空表示盤設置)
11,180,060,279				

注記

第1 重要な会計方針に係る事項に関する注記

1 たな卸資産の評価基準及び評価方法

貯蔵品は、先入先出法を用いた原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）による。

2 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

ア 減価償却の方法 定額法

イ 主な耐用年数

建物	10～39年
構築物	15～50年
器械備品	4～10年
車両及び運搬具	4～6年
放射性同位元素	5年

(2) 無形固定資産

定額法。なお、自己利用のソフトウェアについては、利用可能期間（5年）に基づいている。

3 引当金の計上方法

(1) 退職給付引当金

職員の退職手当の支給に備えるため、当事業年度末における退職手当の要支給額に相当する金額を計上している。

(2) 賞与等引当金

職員の期末手当・勤勉手当の支給及び当該支給に係る法定福利費の支出に備えるため、当事業年度末における支給見込額に基づき、当事業年度の負担に属する額を計上している。

(3) 貸倒引当金

債権の不納欠損等による損失に備えるため、実績率等による回収不能見込額を計上している。

(4) 修繕引当金

平成26年3月31日以前に引き当てられたものについて計上している。取崩しについては、引き続き従前の例による。

4 消費税及び地方消費税の会計処理

税抜方式による。なお、控除対象外消費税等については、当事業年度の費用として処理している。ただし、固定資産に係る控除対象外消費税等については、長期前払消費税勘定に計上し、20年間で均等償却を行っている。

第2 貸借対照表等に関する注記

1 企業債の償還に係る他会計の負担

貸借対照表に計上されている企業債（1年以内に償還予定のものも含む。）のうち、他会計が負担すると見込まれる額は、5,901,052,105円である。

2 引当金の取崩し

(1) 退職給付引当金

退職給付引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において退職手当として287,273,474円を支給するため、退職給付引当金287,273,474円を使用した。

(2) 賞与等引当金

賞与等引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において期末手当・勤勉手当及びその支給に係る法定福利費として755,265,761円を支出するため、賞与等引当金755,265,761円を使用した。

(3) 貸倒引当金

貸倒引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において債権の不納欠損による損失金額6,882,287円及び看護師等修学資金貸与金の返還免除による損失金額11,400,000円を補填するため、貸倒引当金18,282,287円を使用した。

第3 セグメント情報に関する注記

病院事業会計は、報告セグメントが1つのため、記載を省略する。

6 退院患者統計

1. 疾病大分類別退院患者統計	64
2. 診療科別退院患者統計	66
3. 悪性新生物中間分類項目別退院患者統計	68
4. 疾病大分類別救急外来死亡患者統計	70

岡崎市民病院

令和5年度 退院患者統計

令和5年4月1日～令和6年3月31日

医療情報室 診療録管理係

令和5年8月19日

■集計方法、および主要病態の分類法等について

- (1) 本統計は、令和5年4月1日から令和6年3月31日の期間に退院（または、転科）した患者について集計した。
- (2) 疾病分類は、「疾病、傷害および死因の統計分類提要 I C D - 10（2013年版）準拠」（以下、I C D - 10）を使用し主要病態を分類した。
- (3) 主要病態は退院サマリーの退院時診断名を採用した。ただし、死亡転帰の場合は死亡診断書の原死因を採用した。
- (4) 統計表において、「-」は比率の場合に分子が「0」を示す。空欄は値が「0」を示す。

■指標の計算式について

	指標名	各指標の計算式
1	平均退院時年齢	退院（または、転科）時年齢の平均
2	平均在院日数	在院日数の平均 ※転科による転出の場合は転科までの日数を用いており、1入院における在院日数とは異なる。
3	粗死亡率	【分子】死亡患者数 【分母】退院（または、転科）患者数
4	精死亡率	【分子】（死亡患者数） - （入院後48時間以内の死亡患者数） 【分母】退院（または、転科）患者数
5	当日紹介入院数	紹介受診後、即日入院した患者数
6	救外からの即日入院件数・率	【件数・分子】救急外来受診後、即日入院した患者数 【分母】退院（または、転科）患者数
7	救急搬送区分	救急外来受診後に即日入院した患者の搬送区分別の患者数
8	住所区分	患者住所の地区別の患者数 岡崎中央：本庁・大平支所、岡崎南部：岡崎支所・六ツ美支所、岡崎北部：岩津支所、 岡崎西部：矢作支所、岡崎東部：東部支所・額田支所、その他：市外
9	治療内容 (3 悪性新生物中間分類別退院患者統計)	手術/化学療法/放射線治療の各治療を実施した患者数

1. 疾病大分類別退院患者統計

対象：退院・転科患者

分類：ICD-10大分類

ICD-10大分類	年度	患者数				平均退院時年齢	平均在院(在科)日数	死亡数	粗死亡率	精死亡率
		総数	割合	男性	女性					
総計	5	17737	100.0%	9641	8096	55.4	10.9	873	4.9%	4.1%
	4	16974	100.0%	9180	7794	56.1	11.0	911	5.4%	4.3%
感染症および寄生虫症 (A00-B99)	5	593	3.3%	334	259	31.5	8.5	25	4.2%	2.7%
	4	525	3.1%	311	214	25.3	8.0	25	4.8%	3.8%
新生物 (C00-D48)	5	3606	20.3%	2070	1536	66.6	11.4	330	9.2%	8.3%
	4	3748	22.1%	2094	1654	66.5	11.4	352	9.4%	8.6%
血液および造血系の疾患ならびに免疫機構の障害 (D50-D89)	5	136	0.8%	52	84	59.6	11.6	4	2.9%	2.9%
	4	108	0.6%	58	50	57.5	16.0	2	1.9%	0.9%
内分泌、栄養および代謝疾患 (E00-E90)	5	612	3.5%	325	287	50.7	10.1	8	1.3%	0.7%
	4	644	3.8%	368	276	55.0	12.1	13	2.0%	1.7%
精神および行動の障害 (F00-F99)	5	55	0.3%	26	29	21.9	13.6	2	3.6%	3.6%
	4	97	0.6%	54	43	20.5	12.1	3	3.1%	1.0%
神経系の疾患 (G00-G99)	5	478	2.7%	272	206	52.7	9.7	9	1.9%	1.7%
	4	370	2.2%	220	150	50.1	10.2	8	2.2%	1.6%
眼および付属器の疾患 (H00-H59)	5	332	1.9%	145	187	74.2	4.5	0	-	-
	4	290	1.7%	120	170	74.4	4.2	0	-	-
耳および乳様突起の疾患 (H60-H95)	5	83	0.5%	39	44	57.4	4.2	0	-	-
	4	64	0.4%	34	30	49.0	5.2	0	-	-
循環器系の疾患 (I00-I99)	5	2478	14.0%	1457	1021	73.6	14.3	176	7.1%	5.2%
	4	2322	13.7%	1435	887	73.0	13.6	141	6.1%	4.3%
呼吸器系の疾患 (J00-J99)	5	2499	14.1%	1455	1044	35.0	10.3	165	6.6%	5.5%
	4	1803	10.6%	1056	747	42.6	11.6	164	9.1%	7.5%
消化器系の疾患 (K00-K93)	5	2215	12.5%	1309	906	60.7	8.6	45	2.0%	1.4%
	4	2175	12.8%	1289	886	60.7	8.7	44	2.0%	1.3%
皮膚および皮下組織の疾患 (L00-L99)	5	168	0.9%	98	70	51.7	14.0	1	0.6%	0.6%
	4	147	0.9%	95	52	51.9	16.1	0	-	-
筋骨格系および結合組織の疾患 (M00-M99)	5	470	2.6%	242	228	56.0	15.0	3	0.6%	0.6%
	4	447	2.6%	216	231	55.7	16.0	3	0.7%	0.4%
腎尿路生殖器系の疾患 (N00-N99)	5	1000	5.6%	519	481	64.9	10.7	30	3.0%	2.3%
	4	970	5.7%	476	494	63.4	11.1	31	3.2%	2.1%
妊娠、分娩および産褥 (O00-O99)	5	594	3.3%		594	32.4	9.1	0	-	-
	4	654	3.9%		654	31.6	9.1	0	-	-
周産期に発生した病態 (P00-P96)	5	276	1.6%	146	130	0.0	13.3	0	-	-
	4	282	1.7%	135	147	0.4	10.9	0	-	-
先天奇形、変形および染色体異常 (Q00-Q99)	5	69	0.4%	37	32	21.2	6.6	0	-	-
	4	96	0.6%	52	44	16.7	5.8	1	1.0%	0.0%
症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの (R00-R99)	5	367	2.1%	207	160	43.7	10.7	39	10.6%	9.8%
	4	387	2.3%	186	201	46.9	10.4	74	19.1%	15.0%
損傷、中毒およびその他の外因の影響 (S00-T98)	5	1358	7.7%	721	637	53.3	10.9	24	1.8%	1.1%
	4	1368	8.1%	724	644	53.2	10.4	31	2.3%	1.3%
特殊目的用コード (COVID-19 関連)	5	348	2.0%	187	161	47.0	10.2	12	3.4%	3.2%
	4	477	2.8%	257	220	36.6	8.7	19	4.0%	2.7%

当日紹介入院数	救外からの即日入院件数	救外からの即日入院率	救急搬送区分				住所区分					
			総数	救急車	ドクターカー	ドクターヘリ	岡崎中央	岡崎南部	岡崎北部	岡崎西部	岡崎東部	その他
3385	8035	45.3%	4409	4381	26	2	7731	2331	2160	1697	1974	1844
2923	7352	43.3%	4169	4113	54	2	7423	2245	2045	1591	1767	1903
239	437	73.7%	138	138			248	92	59	62	66	66
226	377	71.8%	96	96			222	64	62	72	60	45
196	462	12.8%	298	297	1		1565	444	491	283	382	441
167	458	12.2%	305	304	1		1660	520	438	310	360	460
44	69	50.7%	22	22			66	20	18	13	12	7
27	47	43.5%	19	19			49	16	13	3	18	9
121	289	47.2%	134	134			258	85	54	69	79	67
110	284	44.1%	161	158	3		278	92	67	58	70	79
5	19	34.5%	13	13			21	13	6	5	3	7
12	32	33.0%	26	25	1		31	17	16	10	7	16
49	200	41.8%	148	146	2		203	57	56	54	53	55
50	154	41.6%	111	109	1	1	152	56	48	36	35	43
3	1	0.3%					165	24	61	22	36	24
5	1	0.3%					152	16	44	23	41	14
8	53	63.9%	43	43			33	11	14	12	8	5
7	33	51.6%	25	25			30	6	8	4	9	7
459	1446	58.4%	1047	1037	10		1143	285	325	208	308	209
419	1355	58.4%	961	942	19		1036	280	308	214	258	226
1061	1814	72.6%	679	678	1		1070	341	267	293	287	241
737	1276	70.8%	553	544	9		797	257	188	186	199	176
412	921	41.6%	486	485	1		991	303	314	222	216	169
357	911	41.9%	469	466	3		961	278	289	194	237	216
51	63	37.5%	24	24			66	30	17	18	25	12
35	48	32.7%	16	16			77	15	11	9	19	16
96	148	31.5%	65	65			216	60	45	34	68	47
81	123	27.5%	60	60			191	59	63	34	48	52
141	422	42.2%	266	264	2		427	124	120	108	135	86
152	422	43.5%	262	262			416	130	128	112	100	84
83	281	47.3%	62	62			229	105	62	68	35	95
96	290	44.3%	54	54			276	113	56	63	47	99
20	27	9.8%	15	15			100	48	23	32	22	51
21	21	7.4%	13	13			111	47	25	21	25	53
3	6	8.7%	3	3			31	14	7	3	4	10
7	8	8.3%	2	2			37	16	16	9	5	13
62	273	74.4%	194	194			146	59	41	39	36	46
74	284	73.4%	207	206	1		153	51	51	50	46	36
221	815	60.0%	630	619	9	2	600	169	138	121	159	171
238	829	60.6%	657	640	16	1	598	121	158	137	148	206
111	289	83.0%	142	142			153	47	42	31	40	35
102	399	83.6%	172	172			196	91	56	46	35	53

2. 診療科別退院患者統計

対象：退院・転科患者

分類：退院時・転科時の診療科

診療科	年度	患者数				平均退院時年齢	平均在院(在科)日数	死亡数	粗死亡率	精死亡率
		総数	割合	男性	女性					
総計	5	17737	100.0%	9641	8096	55.4	10.9	873	4.9%	4.1%
	4	16974	100.0%	9180	7794	56.1	11.0	911	5.4%	4.3%
外科	5	1313	7.4%	845	468	67.3	11.5	34	2.6%	1.8%
	4	1379	8.1%	849	530	66.2	12.3	44	3.2%	2.2%
緩和支援療法	5	277	1.6%	150	127	78.5	20.5	186	67.1%	65.3%
	4	212	1.2%	129	83	76.9	25.7	163	76.9%	75.5%
眼科	5	319	1.8%	138	181	75.8	3.9	0	-	-
	4	277	1.6%	111	166	75.3	4.0	0	-	-
救急科	5	30	0.2%	18	12	60.5	18.4	12	40.0%	33.3%
	4	27	0.2%	19	8	68.4	8.6	14	51.9%	11.1%
形成外科	5	62	0.3%	44	18	51.4	16.0	2	3.2%	3.2%
	4	85	0.5%	54	31	53.5	19.6	2	2.4%	1.2%
血液内科	5	331	1.9%	210	121	72.4	19.8	35	10.6%	8.2%
	4	280	1.6%	151	129	72.3	19.3	31	11.1%	8.9%
呼吸器外科	5	234	1.3%	168	66	65.2	11.5	14	6.0%	4.7%
	4	195	1.1%	143	52	61.0	10.4	7	3.6%	2.6%
呼吸器内科	5	875	4.9%	641	234	74.0	16.1	103	11.8%	10.3%
	4	994	5.9%	671	323	73.5	14.9	130	13.1%	10.7%
産婦人科	5	1051	5.9%		1051	40.8	8.7	6	0.6%	0.3%
	4	1178	6.9%		1178	40.3	8.4	6	0.5%	0.5%
歯科口腔外科	5	478	2.7%	228	250	34.4	4.1	1	0.2%	0.0%
	4	437	2.6%	210	227	33.4	4.0	1	0.2%	0.2%
耳鼻咽喉科	5	529	3.0%	327	202	49.9	5.6	2	0.4%	0.2%
	4	478	2.8%	307	171	51.2	5.9	3	0.6%	0.4%
腫瘍整形外科	5	195	1.1%	116	79	49.5	11.0	0	-	-
	4	154	0.9%	76	78	54.6	11.7	3	1.9%	1.9%
循環器内科	5	1847	10.4%	1083	764	75.5	12.2	110	6.0%	4.9%
	4	1744	10.3%	1077	667	75.2	11.6	126	7.2%	5.5%
小児科	5	3130	17.6%	1679	1451	3.3	5.7	1	0.0%	0.0%
	4	2704	15.9%	1513	1191	3.2	5.4	2	0.1%	0.0%
小児外科	5	29	0.2%	14	15	4.1	3.0	0	-	-
	4	33	0.2%	19	14	3.7	3.0	0	-	-
消化器内科	5	1706	9.6%	1064	642	72.1	10.6	86	5.0%	4.0%
	4	1602	9.4%	997	605	72.7	10.7	88	5.5%	4.6%
心臓血管外科	5	181	1.0%	125	56	71.5	17.1	9	5.0%	2.2%
	4	153	0.9%	103	50	70.1	16.1	4	2.6%	2.0%
腎臓内科	5	527	3.0%	294	233	73.0	12.5	48	9.1%	6.8%
	4	437	2.6%	243	194	73.5	14.3	41	9.4%	7.3%
整形外科	5	946	5.3%	437	509	65.4	13.9	4	0.4%	0.4%
	4	955	5.6%	419	536	64.7	14.1	14	1.5%	1.0%
総合診療科	5	536	3.0%	290	246	77.0	14.9	65	12.1%	9.7%
	4	514	3.0%	248	266	78.2	16.0	70	13.6%	11.9%
内分泌糖尿病内科	5	394	2.2%	225	169	67.8	12.0	20	5.1%	4.3%
	4	385	2.3%	248	137	67.0	12.5	17	4.4%	2.9%
乳腺外科	5	330	1.9%	2	328	59.1	6.6	7	2.1%	2.1%
	4	374	2.2%	9	365	57.6	6.5	14	3.7%	2.9%
脳神経外科	5	441	2.5%	241	200	67.5	17.9	33	7.5%	4.3%
	4	479	2.8%	276	203	66.8	15.8	33	6.9%	4.6%
脳神経内科	5	964	5.4%	517	447	73.7	17.6	82	8.5%	6.8%
	4	847	5.0%	476	371	74.6	18.8	75	8.9%	6.8%
泌尿器科	5	918	5.2%	732	186	70.2	8.6	13	1.4%	1.0%
	4	961	5.7%	771	190	70.7	9.0	23	2.4%	1.7%
皮膚科	5	94	0.5%	53	41	61.9	12.7	0	-	-
	4	90	0.5%	61	29	64.7	11.2	0	-	-

当日紹介入院数	救外からの即日入院件数	救外からの即日入院率	救急搬送区分				住所区分					
			総数	救急車	ドクターカー	ドクターヘリ	岡崎中央	岡崎南部	岡崎北部	岡崎西部	岡崎東部	その他
3385	8035	45.3%	4409	4381	26	2	7731	2331	2160	1697	1974	1844
2923	7352	43.3%	4169	4113	54	2	7423	2245	2045	1591	1767	1903
171	431	32.8%	215	215			596	137	170	137	152	121
147	441	32.0%	232	229	3		618	162	173	113	186	127
13	27	9.7%	27	27			121	36	34	20	32	34
9	28	13.2%	25	25			102	24	26	18	24	18
0	1	0.3%	0				161	22	58	21	34	23
3	0	-	0				149	14	42	22	37	13
1	27	90.0%	29	26	3		14	3	1	3	1	8
2	26	96.3%	25	21	4		8	6	1	3	3	6
3	6	9.7%	5	5			19	14	6	1	11	11
1	9	10.6%	7	7			26	18	6	15	10	10
38	112	33.8%	65	65			148	50	42	16	45	30
12	73	26.1%	47	47			126	49	34	18	25	28
30	119	50.9%	92	88	4		107	31	28	18	17	33
27	86	44.1%	54	51	3		88	22	27	19	11	28
140	427	48.8%	294	294			416	93	110	74	131	51
158	463	46.6%	319	317	2		457	136	131	78	104	88
112	369	35.1%	108	108			435	161	135	113	73	134
130	383	32.5%	93	93			537	170	130	100	95	146
5	17	3.6%	10	10			168	99	70	48	32	61
14	21	4.8%	8	8			165	89	47	50	22	64
50	104	19.7%	63	63			224	77	69	51	62	46
67	93	19.5%	45	45			224	57	55	34	50	58
7	10	5.1%	6	6			15	10	14	10	7	139
3	8	5.2%	5	5			10	10	9	12	1	112
353	1099	59.5%	771	763	8		823	214	248	153	262	147
333	1033	59.2%	737	722	15		765	206	240	165	212	156
1297	1804	57.6%	273	272	1		1234	545	341	408	233	369
985	1429	52.8%	262	262			1077	491	326	325	170	315
	0	-	0				12	5	4	3	1	4
	0	-	0				14	7	5	3		4
362	794	46.5%	462	461	1		787	189	249	168	174	139
313	729	45.5%	419	417	2		711	202	220	133	177	159
14	45	24.9%	31	31			92	25	17	14	18	15
9	33	21.6%	19	19			67	24	17	15	11	19
71	312	59.2%	207	206	1		238	72	62	45	62	48
46	227	51.9%	162	162			200	53	47	53	45	39
164	416	44.0%	331	329	1	1	445	101	95	75	128	102
161	420	44.0%	336	330	6		441	89	101	77	116	131
149	405	75.6%	325	322	2	1	266	57	28	49	98	38
128	375	73.0%	313	304	9		228	50	52	47	84	53
47	202	51.3%	146	146			169	57	35	44	51	38
38	185	48.1%	137	135	2		172	44	45	33	52	39
5	24	7.3%	15	14	1		139	65	26	25	31	44
6	30	8.0%	22	22			138	76	29	39	32	60
58	282	63.9%	238	238			198	58	56	40	41	48
62	308	64.3%	248	240	7	1	204	49	56	40	66	64
213	783	81.2%	571	568	3		443	94	122	87	135	83
187	709	83.7%	517	515	1	1	395	89	99	72	107	85
65	191	20.8%	111	110	1		419	103	131	72	125	68
65	224	23.3%	129	129			461	97	118	103	108	74
17	28	29.8%	14	14			42	13	9	2	18	10
17	19	21.1%	8	8			40	11	9	4	19	7

3. 悪性新生物中間分類項目別退院患者統計

対象：主要病態が悪性新生物の患者、ただし未診断の症例を除く

分類：I C D - 10 中間分類

I C D - 10 大分類	年度	患者数				平均退院時年齢	平均在院(在科)日数	死亡数
		総数	割合	男性	女性			
総計	5	2901	100.0%	1713	1188	70.5	12.5	293
	4	2975	100.0%	1719	1256	70.6	12.8	340
口唇、口腔および咽頭の悪性新生物 (C00-C14)	5	63	2.2%	39	24	68.4	17.1	5
	4	73	2.5%	59	14	68.4	17.4	14
消化器の悪性新生物 (C15-C26)	5	1013	34.9%	670	343	74.5	13.8	126
	4	992	33.3%	648	344	74.3	15.3	142
呼吸器および胸腔内臓器の悪性新生物 (C30-C39)	5	449	15.5%	350	99	73.2	11.5	64
	4	467	15.7%	347	120	72.3	11.3	71
骨および関節軟骨の悪性新生物 (C40-41)	5	21	0.7%	5	16	36.7	14.3	0
	4	14	0.5%	7	7	45.1	13.0	0
皮膚の悪性新生物 (C43-C44)	5	12	0.4%	6	6	79.1	3.6	0
	4	26	0.9%	14	12	74.7	5.0	0
中皮および軟部組織の悪性新生物 (C45-C49)	5	74	2.6%	60	14	59.2	12.6	4
	4	67	2.3%	35	32	65.1	13.9	5
乳房の悪性新生物 (C50)	5	324	11.2%	1	323	59.6	7.6	20
	4	353	11.9%	6	347	58.5	7.0	22
女性生殖器の悪性新生物 (C51-C58)	5	130	4.5%		130	62.5	11.9	10
	4	148	5.0%		148	60.6	11.2	12
男性生殖器の悪性新生物 (C60-C63)	5	213	7.3%	213		71.6	7.5	8
	4	220	7.4%	220		73.3	8.7	13
腎尿路の悪性新生物 (C64-C68)	5	209	7.2%	157	52	76.1	11.8	19
	4	262	8.8%	209	53	75.7	12.2	22
眼、脳およびその他の中枢神経系の部位の悪性新生物 (C69-C72)	5	8	0.3%	4	4	55.6	29.5	0
	4	12	0.4%	4	8	71.6	31.1	2
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性新生物 (C73-C75)	5	28	1.0%	10	18	55.3	8.6	1
	4	20	0.7%	1	19	58.0	9.2	1
部位不明確、続発部位および部位不明の悪性新生物 (C76-C80)	5	142	4.9%	57	85	69.6	14.4	8
	4	116	3.9%	66	50	70.6	14.2	5
リンパ組織、造血組織および関連組織の悪性新生物 (C81-C97)	5	215	7.4%	141	74	71.4	19.5	28
	4	205	6.9%	103	102	72.7	17.6	31

粗死亡率	精死亡率	治療内容			住所区分					
		手術	化学療法	放射線治療	岡崎中央	岡崎南部	岡崎北部	岡崎西部	岡崎東部	その他
10.1%	9.5%	960	584	142	1254	362	415	231	323	316
11.4%	10.4%	967	668	157	1333	412	344	248	299	339
7.9%	6.3%	20	20	7	13	15	13	5	10	7
19.2%	17.8%	15	31	22	29	9	10	4	6	15
12.4%	11.5%	407	90	25	472	100	147	109	105	80
14.3%	13.0%	345	131	25	455	134	114	77	129	83
14.3%	13.6%	57	124	41	212	56	60	44	56	21
15.2%	13.7%	67	152	35	234	62	66	35	30	40
-	-	7	14	2				1		20
-	-	3	6	1						14
0.0%	0.0%	11			6	2	1		2	1
-	-	23	3		9	7	2	1	4	3
5.4%	5.4%	30	19	3	7	2	9	5	3	48
7.5%	6.0%	30	10	4	5	6	11	11	1	33
6.2%	6.2%	141	100	3	135	64	26	25	29	45
6.2%	5.4%	153	128	2	131	71	27	39	30	55
7.7%	6.2%	42	40	11	55	13	28	8	14	12
8.1%	8.1%	52	51	13	74	17	19	5	18	15
3.8%	3.3%	46	13	3	96	23	40	11	27	16
5.9%	5.9%	51	7	7	116	20	24	28	18	14
9.1%	9.1%	130	20	9	103	21	39	8	28	10
8.4%	7.6%	159	19	7	136	25	31	22	28	20
0.0%	0.0%	3	2	3	4	3	1			0
16.7%	16.7%	3	2	5	3	3	1	5		0
3.6%	0.0%	12		2	7	2	4	2	10	3
5.0%	0.0%	19			8	3	3		1	5
5.6%	5.6%	43	16	23	54	26	11	5	17	29
4.3%	4.3%	38	10	21	44	22	12	7	11	20
13.0%	12.6%	11	126	10	90	35	36	8	22	24
15.1%	13.7%	9	118	15	89	33	24	14	23	22

4. 疾病大分類別救急外来死亡患者統計

対象：救急外来で死亡した患者

分類：ICD-10 中間分類

ICD-10 大分類	年度	患者数				平均死亡時年齢	剖検数
		総数	割合	男性	女性		
総計	5	235	100.0%	132	103	76.7	0
	4	255	100.0%	145	110	76.6	0
感染症および寄生虫症 (A00-B99)	5	3	1.3%		3	87.7	
	4	2	0.8%		2	79.0	
新生物 (C00-D48)	5	14	6.0%	13	1	74.6	
	4	13	5.1%	8	5	76.7	
血液および造血系の疾患ならびに免疫機構の障害 (D50-D89)	5	0	-				
	4	1	0.4%		1	96.0	
内分泌、栄養および代謝疾患 (E00-E90)	5	0	-				
	4	2	0.8%	2		57.5	
精神及び行動の障害 (F00-F99)	5	1	0.4%		1	28.0	
	4	1	0.4%		1	51.0	
神経系の疾患 (G00-G99)	5	3	1.3%	2	1	82.0	
	4	3	1.2%	1	2	50.0	
循環器系の疾患 (I00-I99)	5	121	51.5%	72	49	76.7	
	4	112	43.9%	68	44	75.9	
呼吸器系の疾患 (J00-J99)	5	19	8.1%	11	8	82.8	
	4	21	8.2%	14	7	81.9	
消化器系の疾患 (K00-K93)	5	9	3.8%	5	4	78.0	
	4	5	2.0%	4	1	68.0	
皮膚及び皮下組織の疾患 (L00-L08)	5	0	-				
	4	0	-				
筋骨格系及び結合組織の疾患 (L00-L08)	5	2	0.9%		2	84.0	
	4	0					
腎尿路生殖器系の疾患 (N00-N99)	5	0	-				
	4	8	3.1%	3	5	81.8	
先天奇形、変形及び染色体異常 (Q00-Q99)	5	0	-				
	4	0	-				
症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの (R00-R99)	5	35	14.9%	16	19	79.0	
	4	36	14.1%	13	23	83.5	
損傷、中毒およびその他の外因の影響 (S00-T98)	5	26	11.1%	12	14	68.7	
	4	41	16.1%	27	14	71.2	
特殊目的用コード (COVID-19 関連)	5	2	0.9%	1	1	87.5	
	4	10	3.9%	5	5	82.7	

救急搬送区分				住所区分					
総数	救急車	ドクター カー	ドクター ヘリ	岡崎 中央	岡崎 南部	岡崎 北部	岡崎 西部	岡崎 東部	その他
230	221	9	0	95	32	28	18	31	31
255	249	6	0	91	31	31	34	32	36
3	3					2		1	
2	2			1					1
13	13			7	4			1	2
13	13			3	1	3	4	2	
1	1								1
2	2						1		1
1	1								1
1	1			1					
3	3			1				1	1
3	3					1	1	1	
119	112	7		54	12	15	12	12	16
112	111	1	1	43	14	9	17	13	16
19	19			9	5	2		2	1
21	21			9	1	4	3	3	1
8	8			3	1	3		2	
5	5			1	1	1		1	1
2	2			1					1
8	7	1		3		3	1		1
34	34			11	6	4	3	7	4
36	33	3		17	6	3	2	4	4
26	24	2		8	4	2	2	5	5
41	40	1		10	6	5	4	7	9
2	2			1			1		
10	10			3	2	2	1	1	1

7 臨床指標

1 死亡退院患者率

分母：退院患者数（救急外来死亡患者、緩和ケア病棟退院患者除外）

分子：分母のうち、死亡退院患者数

2019	2020	2021	2022	2023
4.9	5.2	4.7	4.6	5.0

2 - a 入院患者の転倒・転落発生率

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数

2019	2020	2021	2022	2023
3.83	3.92	4.11	3.39	3.28

2 - b 入院患者の転倒・転落発生率（レベル2以上）

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数のうち損傷レベル2以上の転倒・転落件数

2019	2020	2021	2022	2023
1.03	1.05	1.00	0.68	0.94

2 - c 入院患者の転倒・転落発生率（レベル4以上）

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数のうち損傷レベル4以上の転倒・転落件数

2019	2020	2021	2022	2023
0.05	0.07	0.07	0.05	0.06

2 - d 65歳以上の入院患者における転倒・転落発生率

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された65歳以上の入院中の転倒・転落件数

2019	2020	2021	2022	2023
4.88	4.91	4.89	4.25	3.99

3 褥瘡発生率

分母：入院延べ患者数（人日）（院外発生患者、前月院内発生患者、1日退院患者除外）

分子：分母のうち、d2以上の褥瘡の院内新規発生患者数

2019	2020	2021	2022	2023
0.06	0.07	0.08	0.08	0.69

4 紹介割合

分母：初診患者数－（休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数）

分子：紹介初診患者数

2022	2023
74.19	109.47

5 逆紹介割合

分母：初診患者数－（休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数）＋再診患者数

分子：逆紹介患者数

2022	2023
91.63	97.23

6 症候性尿路感染症発生率

分母：入院患者における尿道留置カテーテル挿入延べ日数

分子：分母のうち、カテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数

2019	2020	2021	2022	2023
1.8	1.5	1.4	1.8	1.6

7 救急車・ホットライン応需率

分母：救急車受け入れ要請患者（紹介患者、ドクターヘリ除外）

分子：救急車で来院した患者

2019	2020	2021	2022	2023
98.9	99.6	99.4	99.0	92.1

8 特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、股関節人工骨頭置換術、膝関節置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数

2019	2020	2021	2022	2023
94.0	91.0	88.7	93.1	90.2

9 特定術式における術後24時間（心臓手術は48時間）以内の予防的抗菌薬投与停止率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、術後24時間（心臓手術は48時間）以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数

2019	2020	2021	2022	2023
93.5	86.6	86.7	84.3	76.1

10 特定術式における適切な予防的抗菌薬投与率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、股関節人工骨頭置換術、膝関節置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数

2019	2020	2021	2022	2023
61.9	97.5	99.2	99.5	99.6

11 - a 糖尿病患者の血糖コントロール（HbA1c < 7.0%）

分母：糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数

分子：HbA1c（NGSP）の最終値が7.0%未満の外来患者数

2019	2020	2021	2022	2023
39.1	38.9	39.1	42.2	40.9

11 - b 糖尿病患者の血糖コントロール（HbA1c < 8.0%）

分母：糖尿病の薬物治療を施行されている65歳以上の外来患者数

分子：HbA1c（NGSP）の最終値が8.0%未満の外来患者数

2019	2020	2021	2022	2023
42.3	69.6	71.1	75.6	72.1

12 1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント発生件数

分母：許可病床数

分子：調査期間中のインシデント・アクシデント発生件数 × 100

2019	2020	2021	2022	2023
76.8	87.7	75.5	73.6	74.2

13 全報告中医師による報告の占める割合

分母：調査期間中のインシデント・アクシデント報告件数

分子：分母のうち、医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数

2019	2020	2021	2022	2023
2.0	6.1	12.9	10.0	9.4

14 職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分母：職員数

分子：インフルエンザワクチンを予防接種した職員数

2019	2020	2021	2022	2023
93.2	94.9	87.8	81.7	86.5

15 18歳以上の身体抑制率

分母：18歳以上の入院患者延べ数（人日）

分子：分母のうち、（物理的）身体抑制を実施した患者延べ数

2019	2020	2021	2022	2023
4.1	6.6	7.4	8.8	6.6

16 4週間以内の予定外再入院割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院患者数

分子：前回退院から4週間以内に計画外に再入院した患者数

2022	2023
3.0	3.3

17 退院後7日以内の予定外再入院割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院患者数

分子：前回退院から7日以内に計画外に再入院した患者数

2021	2022	2023
1.4	1.2	1.2

18 脳梗塞（TIA 含む）患者のうち入院 2 日目までの抗血栓・抗凝固療法処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞か TIA と診断された入院患者数

分子：入院 2 日目までに抗血栓療法もしくは一部の抗凝固療法を受けた患者数

2019	2020	2021	2022	2023
58.6	53.7	56.4	55.8	58.1

19 脳梗塞（TIA 含む）患者における抗血小板薬処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞か TIA と診断された入院患者数

分子：抗血小板薬を処方された患者数

2021	2022	2023
81.9	86.5	80.7

20 脳梗塞患者におけるスタチン処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：脳梗塞で入院した患者数

分子：スタチンが投与された患者数

2021	2022	2023
61.3	56.9	73.0

21 心房細動を合併する脳梗塞（TIA 含む）患者への抗凝固薬処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞か TIA と診断で入院し、かつ心房細動と診断された入院患者数

分子：抗凝固薬を処方された患者数

2021	2022	2023
76.5	71.2	46.8

22 脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞と診断された入院患者数

分子：入院後早期（3 日以内）に脳血管リハビリテーションが行われた患者数

2019	2020	2021	2022	2023
86.2	88.0	84.8	89.8	83.6

23 糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養指導管理実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の糖尿病・慢性腎臓病患者で、それらへの治療が主目的ではない入院患者の食事回数

分子：特別食加算の算定件数

2019	2020	2021	2022	2023
67.0	69.7	73.3	75.6	77.8

24 - a 広域抗菌薬使用時の血液培養実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

分子：投与開始初日に血液培養検査を実施した数

2019	2020	2021	2022	2023
44.1	47.4	50.0	50.2	48.8

24 - b 広域抗菌薬使用までの血液培養実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

分子：投与開始初日までに血液培養検査を実施した数

2021	2022	2023
91.4	92.5	94.2

24 - c 血液培養実施時の 2 セット実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：血液培養オーダー日数

分子：血液培養オーダーが 1 日に 2 件以上ある日数

2019	2020	2021	2022	2023
68.8	72.7	69.4	66.0	62.4

25 - a 脳卒中症例に対する地域連携の実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：脳卒中で入院した患者数

分子：地域連携に関する算定のある患者数

2021	2022	2023
67.0	68.7	79.6

25 - b 大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：地域連携に関する算定のある患者数

2021	2022	2023
90.3	71.4	92.1

26 - a 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：入院2日以内に手術を受けた患者数

2019	2020	2021	2022	2023
49.2	47.2	43.4	46.9	48.8

26 - b 大腿骨転子部骨折の早期手術割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：入院2日以内に手術を受けた患者数

2019	2020	2021	2022	2023
97.1	97.0	95.6	94.5	86.4

27 シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤投与率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18歳以上の患者で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた実施日数

分子：実施日の前日または当日に、5HT 受容体拮抗薬、NK1 受容体拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数

2019	2020	2021	2022	2023
76.6	86.7	77.4	90.6	86.9

28 抗 MRSA 薬投与に対する薬物血中濃度測定割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：TDM を行うべき抗 MRSA 薬を投与された患者数

分子：薬物血中濃度を測定された患者数

2020	2021	2022	2023
97.8	93.3	92.2	92.5

29 薬剤管理指導実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：入院患者数

分子：薬剤管理指導を受けた患者数

2021	2022	2023
70.8	71.0	73.7

30 アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制剤（PPI/H2RA）処方率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院時にアスピリン内服薬が処方されている 18 歳以上の患者数

分子：退院時に酸分泌抑制剤（PPI/H2RA）が処方された患者数

2022	2023
90.6	91.0

8 その他統計

1. 新入院患者数	84
2. 救急外来患者数	86
3. 救命救急センター インジケーター	88
4. 手術件数	92
5. 令和5年度購入機器械備品	94
6. その他各部局等統計	98
7. 建物配置図	104

1. 新入院患者数（令和5年度）

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月
総合診療科	32	30	48	48	50	46
血液内科	25	29	22	38	24	23
腎臓内科	43	41	38	40	47	39
内分泌・糖尿病内科	32	26	35	29	44	31
脳神経内科	72	77	67	71	73	71
呼吸器内科	58	71	64	74	73	67
消化器内科	113	129	129	154	155	131
循環器内科	138	143	147	137	144	149
腫瘍内科	0	0	0	0	0	0
緩和ケア内科	11	11	6	11	10	12
小児科 脳神経小児科 新生児小児科	222	288	350	320	275	245
外科 消化器外科 内視鏡外科	102	97	97	97	115	109
乳腺外科	31	35	20	25	28	24
整形外科	78	84	86	85	84	66
腫瘍整形外科	8	14	18	19	20	13
形成外科	6	2	6	4	5	1
脳神経外科	43	35	30	25	39	44
呼吸器外科	17	18	18	19	15	22
心臓血管外科	19	16	12	15	11	6
小児外科	2	3	4	1	4	4
皮膚科	4	9	7	8	8	7
泌尿器科	77	69	81	85	85	63
産婦人科	86	93	79	95	88	70
眼科	28	27	28	31	25	27
耳鼻咽喉科	46	37	41	44	47	35
放射線科	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	29	33	40	34	51	40
麻酔科	0	0	0	0	0	0
救急科	3	4	3	1	3	5
合計	1,325	1,421	1,476	1,510	1,523	1,350
日数	30	31	30	31	31	30
1日平均	44	46	49	49	49	45
平均在院日数	10.2	10.2	9.3	10.2	10.3	10.7
前年度合計	1,397	1,484	1,284	1,321	1,373	1,182

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1日平均
32	33	48	33	35	31	466	1.3
21	32	31	28	21	33	327	0.9
37	41	40	49	60	42	517	1.4
36	29	29	34	41	26	392	1.1
74	71	77	103	85	86	927	2.5
56	60	74	91	75	82	845	2.3
142	133	156	151	129	133	1,655	4.5
159	142	145	184	160	175	1,823	5.0
0	0	0	0	0	0	0	0.0
10	6	5	5	7	8	102	0.3
243	229	237	251	246	215	3,121	8.5
103	89	109	114	105	112	1,249	3.4
22	25	29	34	36	26	335	0.9
76	70	65	80	71	69	914	2.5
15	17	24	14	13	19	194	0.5
4	6	7	4	8	9	62	0.2
35	35	33	40	34	53	446	1.2
18	16	18	19	22	22	224	0.6
13	19	18	12	6	16	163	0.4
0	2	2	3	3	1	29	0.1
8	11	5	6	10	6	89	0.2
83	56	81	78	64	71	893	2.4
94	94	89	84	92	66	1,030	2.8
24	29	24	29	22	25	319	0.9
45	52	37	38	53	47	522	1.4
0	0	0	0	0	0	0	0.0
40	38	35	39	46	48	473	1.3
0	0	0	0	0	0	0	0.0
1	4	0	2	2	2	30	0.1
1,391	1,339	1,418	1,525	1,446	1,423	17,147	46.8
31	30	31	31	29	31	366	—
45	45	46	49	50	46	47	—
10.2	10.6	10.0	11.1	10.5	11.3	10.4	—
1,202	1,298	1,350	1,402	1,277	1,342	15,912	43.6

2. 救急外来患者数（令和5年度）

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月
新再種別	新患	983 (737)	1,108 (815)	1,101 (776)	1,268 (916)	1,224 (892)	1,165 (836)
	再来	649 (431)	729 (545)	704 (478)	840 (635)	793 (557)	751 (534)
来院方法	救急車	699 (476)	704 (472)	724 (476)	863 (589)	853 (566)	777 (512)
	その他	933 (692)	1,133 (888)	1,081 (778)	1,245 (962)	1,164 (883)	1,139 (858)
来院経路	医院紹介	310 (157)	394 (209)	418 (200)	440 (220)	376 (214)	402 (203)
	その他	1,322 (1,011)	1,443 (1,151)	1,387 (1,054)	1,668 (1,331)	1,641 (1,235)	1,514 (1,167)
処置後の扱い	入院	568 (368)	660 (436)	668 (384)	738 (468)	682 (442)	665 (431)
	採番	43 (29)	38 (30)	45 (41)	53 (44)	68 (57)	36 (27)
	転院	7 (1)	9 (3)	6 (0)	10 (3)	13 (7)	16 (5)
	帰宅	990 (753)	1,110 (874)	1,070 (817)	1,288 (1,024)	1,237 (936)	1,185 (897)
	死亡	24 (17)	20 (17)	16 (12)	19 (12)	17 (7)	14 (10)
合計	1,632 (1,168)	1,837 (1,360)	1,805 (1,254)	2,108 (1,551)	2,017 (1,449)	1,916 (1,370)	
診療日数	30	31	30	31	31	30	
1日平均	54.4 (38.9)	59.3 (43.9)	60.2 (41.8)	68.0 (50.0)	65.1 (46.7)	63.9 (45.7)	
前年度合計	1,648 (1,203)	1,842 (1,417)	1,732 (1,226)	2,118 (1,584)	1,954 (1,410)	1,761 (1,300)	
前年度1日平均	54.9 (40.1)	59.4 (45.7)	57.7 (40.9)	68.3 (51.1)	63.0 (45.5)	58.7 (43.3)	

(注) 括弧内は時間外の数値で、上段数値の内数。

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1日平均
1,094 (784)	1,022 (747)	1,237 (932)	1,277 (963)	1,037 (769)	1,015 (769)	13,531 (9,936)	37.0 (27.1)
768 (545)	679 (482)	755 (544)	761 (564)	711 (516)	738 (530)	8,878 (6,361)	24.3 (17.4)
737 (491)	690 (470)	792 (554)	853 (592)	665 (438)	722 (508)	9,079 (6,144)	24.8 (16.8)
1,125 (838)	1,011 (759)	1,200 (922)	1,185 (935)	1,083 (847)	1,031 (791)	13,330 (10,153)	36.4 (27.7)
390 (212)	392 (196)	391 (198)	424 (244)	415 (227)	402 (216)	4,754 (2,496)	13.0 (6.8)
1,472 (1,117)	1,309 (1,033)	1,601 (1,278)	1,614 (1,283)	1,333 (1,058)	1,351 (1,083)	17,655 (13,801)	48.2 (37.7)
644 (432)	594 (389)	668 (439)	752 (514)	643 (422)	670 (453)	7,952 (5,178)	21.7 (14.1)
60 (41)	40 (31)	43 (36)	27 (24)	51 (44)	46 (37)	550 (441)	1.5 (1.2)
9 (1)	11 (2)	10 (2)	12 (3)	12 (3)	16 (4)	131 (34)	0.4 (0.1)
1,129 (843)	1,034 (789)	1,255 (986)	1,213 (956)	1,025 (803)	998 (786)	13,534 (10,464)	37.0 (28.6)
20 (12)	22 (18)	16 (13)	34 (30)	17 (13)	23 (19)	242 (180)	0.7 (0.5)
1,862 (1,329)	1,701 (1,229)	1,992 (1,476)	2,038 (1,527)	1,748 (1,285)	1,753 (1,299)	22,409 (16,297)	61.2 (44.5)
31	30	31	31	29	31	366	—
60.1 (42.9)	56.7 (41.0)	64.3 (47.6)	65.7 (49.3)	60.3 (44.3)	56.5 (41.9)	61.2 (44.5)	— —
1,844 (1,361)	1,777 (1,282)	2,049 (1,468)	1,946 (1,407)	1,651 (1,188)	1,696 (1,202)	22,018 (16,048)	60.3 (44.0)
59.5 (43.9)	59.2 (42.7)	66.1 (47.4)	62.8 (45.4)	59.0 (42.4)	54.7 (38.8)	60.3 (44.0)	— —

3. 救命救急センター インジケーター

視点	戦略	尺度		4月	5月	6月
A 医療の質の視点	・患者満足度向上 ・迅速な診療体制	1 受付から会計までの時間（帰宅）	数値	2:02:16	2:19:39	2:28:19
			前年比	107%	110%	116%
		2 受付から入院申込オーダーまでの時間	数値	2:27:30	2:34:25	2:39:22
			前年比	101%	106%	100%
		3 入院申込オーダーから入院実施までの時間	数値	1:33:35	1:37:17	1:40:04
			前年比	102%	113%	106%
		4 トリアージ算定率 ※2019～ウォークイン患者を分母とする。	数値	18%	19%	20%
			前年比	123%	84%	104%
B スタッフの働きがいの視点	・重症患者の受入	1 CPA患者搬送数	数値	21	20	18
			前年比	117%	133%	100%
		2 緊急内視鏡数	数値	26	24	27
			前年比	74%	104%	142%
		3 緊急手術数	数値	44	33	21
			前年比	110%	127%	84%
		4 緊急カテ数	数値	21	13	32
			前年比	191%	62%	160%
C 効率よい経営の視点	・診療単価増加	1 コスト算定数（心エコー）	数値	303	315	296
			前年比	116%	120%	117%
		2 コスト算定数（胸腹部エコー）	数値	132	149	147
			前年比	81%	89%	97%
		3 入院数（全体）	数値	568	660	668
			比率（C3/D2）	35%	36%	37%
		前年比	106%	114%	122%	
			4 入院数（ウォークイン）	数値	241	330
		比率（C4/D3）		26%	29%	31%
		前年比	106%	129%	128%	
			5 入院数（救急車）	数値	327	330
		比率（C5/D4+5）		47%	47%	47%
		前年比	107%	102%	117%	
			6 入院数（紹介患者）	数値	183	237
		比率（C6/D6）		59%	60%	62%
		前年比	107%	129%	124%	
			7 入院数（CPA 蘇生後）	数値	0	4
		比率（C7/B1）		0%	20%	17%
		前年比	0%	200%	60%	
			8 集中治療センター入院数（ICU、CCU）	数値	40	30
		比率（C8/D2）		2%	2%	3%
		前年比	108%	77%	112%	
9 集中治療センター入院数（HCU）	数値		58	55	53	
	比率（C9/D2）	4%	3%	3%		
前年比	105%	81%	143%			
	10 転院患者数	数値	7	9	6	
前年比		117%	150%	60%		
11 死亡転帰数	数値	24	20	16		
	前年比	150%	125%	107%		

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
2:27:47	2:29:10	2:25:21	2:16:21	2:10:07	2:13:23	2:27:27	2:23:02	2:21:48	2:20:23
115%	122%	114%	109%	103%	95%	109%	110%	112%	111%
2:51:14	2:53:04	2:49:26	2:30:50	2:33:47	2:37:14	2:47:51	2:35:15	2:33:16	2:39:26
111%	113%	105%	100%	98%	88%	101%	103%	108%	101%
1:46:44	1:42:47	1:42:30	1:33:39	1:30:44	1:34:58	1:42:55	1:36:09	1:35:21	1:38:04
105%	103%	116%	98%	86%	80%	88%	94%	104%	101%
17%	12%	14%	10%	12%	13%	8%	10%	8%	13%
99%	107%	98%	60%	102%	248%	158%	104%	56%	88.6%
21	12	14	17	25	17	40	20	24	249
95%	48%	67%	74%	139%	52%	129%	105%	80%	96.9%
33	31	28	31	23	34	26	24	23	330
194%	194%	93%	91%	105%	87%	104%	104%	82%	135.8%
30	27	23	20	18	21	33	21	24	315
130%	113%	128%	67%	42%	62%	97%	70%	73%	93.8%
25	27	17	29	20	17	20	19	19	259
114%	159%	94%	138%	67%	85%	71%	146%	90%	103.2%
302	311	300	293	290	344	362	250	305	3,671
112%	118%	113%	107%	101%	112%	115%	92%	101%	111.7%
148	152	169	162	152	195	133	120	125	1,784
77%	90%	91%	98%	105%	143%	79%	91%	78%	93.6%
738	682	665	644	594	668	752	644	670	7,953
35%	34%	35%	35%	35%	34%	37%	37%	38%	35%
118%	120%	127%	107%	92%	91%	107%	111%	103%	118.6%
338	305	285	304	272	284	316	295	290	3,589
27%	26%	25%	27%	27%	24%	27%	27%	28%	27%
116%	129%	123%	123%	100%	93%	114%	116%	97%	123.7%
400	377	380	340	322	384	436	349	380	4,364
46%	44%	49%	46%	46%	48%	51%	52%	52%	48%
120%	114%	130%	97%	86%	89%	103%	106%	108%	114.7%
261	217	232	222	215	203	241	232	236	2,739
59%	58%	58%	57%	55%	52%	57%	56%	59%	58%
123%	127%	146%	116%	108%	98%	113%	118%	110%	129.1%
4	0	4	2	4	4	9	5	2	41
19%	0%	29%	12%	16%	24%	23%	25%	8%	16%
100%	0%	67%	200%	100%	67%	225%	167%	50%	97.6%
50	48	43	43	51	46	70	54	63	585
2%	2%	2%	2%	3%	2%	3%	3%	4%	3%
104%	218%	119%	105%	85%	100%	117%	106%	124%	110.0%
43	45	43	50	49	47	43	51	62	599
2%	2%	2%	3%	3%	2%	2%	3%	4%	3%
113%	141%	116%	96%	88%	76%	67%	81%	93%	78.8%
10	13	16	9	11	10	12	12	16	131
100%	163%	229%	150%	183%	71%	150%	86%	800%	187.1%
19	17	14	20	22	16	34	16	23	241
100%	68%	88%	87%	129%	53%	100%	84%	85%	97.6%

視点	戦略	尺度			4月	5月	6月	
D 地域医療の視点	救急応需率100%	1	救急車非応需数（岡崎）	数値				
				前年比				
		2	全受診患者数	数値	1,632	1,837	1,805	
				前年比	99%	100%	104%	
		3	ウォークイン患者数	数値	929	1,128	1,078	
				前年比	94%	103%	105%	
		4	救急車受入台数	数値	699	704	724	
				前年比	109%	96%	105%	
		5	ドクターカー件数	数値	4	5	3	
				前年比	31%	33%	17%	
		6	紹介患者数	数値	310	394	418	
				前年比	103%	115%	117%	
		7	紹介患者数（ウォークイン）	数値	217	290	315	
				前年比	95%	121%	119%	
		8	紹介患者数（救急車）	数値	93	104	103	
				前年比	129%	102%	111%	
E 資料	1日あたりのデータ	1	受診患者数 （1日あたり）	全日	数値	54.4	59.3	60.2
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	23.2	23.7	25.0
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	19.3	21.6	21.7
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	9.3	9.4	11.3
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	27.2	29.7	32.0
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	22.8	23.5	22.5
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	9.8	14.5	11.4
		2	ウォークイン （1日あたり）	全日	数値	31.0	36.4	35.9
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	11.9	12.1	13.6
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	11.3	14.6	14.0
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	4.5	4.7	6.2
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	17.5	20.4	22.0
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	14.8	16.5	14.4
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	5.4	8.8	5.5
		3	救急車 （1日あたり）	全日	数値	23.4	22.9	24.2
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	11.4	11.7	11.4
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	8.0	7.0	7.8
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	4.8	4.7	5.1
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	9.7	9.4	10.0
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	8.0	7.0	8.1
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	4.4	5.6	5.9
		4	紹介患者数 （1日あたり）	全日	数値	10.3	12.7	13.9
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	7.7	9.3	9.9
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	4.5	5.5	5.5
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	0.2	0.2	0.4
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	4.8	6.6	7.8
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	1.4	1.5	0.6
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	0.2	0.6	0.4
		5	入院患者数 （1日あたり）	全日	数値	18.9	21.3	22.3
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	10.0	11.2	12.9
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	6.6	7.6	7.1
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	2.8	2.4	3.1
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	9.1	11.3	10.5
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	6.4	6.0	5.9
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	2.5	4.4	3.5

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
									0
2,108	2,017	1,916	1,862	1,701	1,992	2,038	1,748	1,753	22,409
100%	103%	109%	101%	96%	97%	105%	106%	103%	109.1%
1,238	1,158	1,134	1,120	1,007	1,196	1,185	1,081	1,028	13,282
96%	105%	111%	105%	97%	102%	103%	114%	102%	110.6%
863	853	777	737	690	792	853	665	722	9,079
106%	101%	107%	95%	94%	91%	107%	94%	106%	108.7%
7	6	5	5	4	4	0	2	3	48
50%	75%	71%	83%	80%	100%	0%	100%	60%	26.8%
440	376	402	390	392	391	424	415	402	4,754
115%	130%	143%	120%	123%	117%	124%	133%	112%	124.8%
330	291	287	287	281	297	300	289	270	3,454
114%	141%	147%	126%	131%	121%	140%	140%	103%	125.6%
110	85	115	103	111	94	124	126	132	1,300
118%	104%	134%	107%	106%	106%	97%	121%	135%	122.8%
68.0	65.1	63.9	60.1	56.7	64.3	65.7	60.3	56.5	61.2
27.8	25.8	27.3	25.4	23.6	25.8	26.8	24.4	22.6	25.1
25.4	23.1	21.8	20.7	21.3	22.0	22.9	22.0	20.9	21.9
11.9	12.4	11.1	10.0	8.9	10.8	10.8	10.7	9.9	10.5
33.2	37.1	32.5	31.0	28.2	36.4	36.3	30.7	28.6	31.9
25.6	23.6	25.4	23.6	22.7	23.3	25.3	23.1	22.8	23.7
14.5	13.6	13.4	14.0	11.7	15.0	12.3	12.5	10.9	12.8
39.9	37.4	37.8	36.1	33.6	38.6	38.2	37.3	33.2	36.3
13.8	12.5	13.8	13.4	12.4	13.7	13.1	12.4	11.9	12.9
16.5	14.1	13.6	14.0	14.0	13.7	14.0	15.2	13.7	14.0
5.8	5.5	5.6	4.8	4.4	5.1	4.3	5.5	4.9	5.1
22.2	26.6	21.8	19.9	18.0	25.5	26.0	21.2	17.9	21.6
16.5	15.7	17.5	16.5	14.4	15.9	16.2	16.7	14.3	15.8
8.3	7.8	8.3	7.9	6.9	8.3	6.9	7.5	5.9	7.3
28.1	27.7	26.1	23.9	23.1	25.7	27.5	23.0	23.4	24.9
14.0	13.3	13.5	12.0	11.2	12.1	13.7	12.0	10.7	12.2
8.9	9.0	8.2	6.6	7.4	8.3	8.9	6.8	7.2	7.8
6.1	6.9	5.6	5.2	4.5	5.7	6.6	5.3	5.0	5.4
11.0	10.6	10.7	11.1	10.2	10.9	10.3	9.5	10.7	10.3
9.2	7.9	7.9	7.1	8.3	7.4	9.1	6.4	8.5	7.9
6.3	5.8	5.1	6.1	4.8	6.7	5.4	5.0	5.0	5.5
14.2	12.1	13.4	12.6	13.1	12.6	13.7	14.3	13.0	13.0
11.0	7.4	10.0	8.5	9.8	9.7	9.5	9.9	9.2	9.3
6.4	4.8	5.4	5.7	5.3	5.8	5.5	6.7	6.6	5.6
0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
5.2	9.6	6.7	6.4	6.6	5.5	8.4	6.9	4.9	6.6
1.7	1.4	2.3	2.3	2.1	1.4	2.7	2.0	1.9	1.8
0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.6	0.3
23.8	22.0	22.2	20.8	19.8	21.5	24.3	22.2	21.6	21.7
13.5	10.9	11.7	10.1	10.3	11.5	12.5	11.6	10.8	11.4
8.9	7.3	7.8	7.4	7.4	7.1	7.6	7.9	8.1	7.6
3.0	3.1	2.6	2.8	2.5	3.1	3.6	2.4	3.0	2.9
10.5	13.7	11.7	11.0	9.6	10.4	13.3	11.9	10.6	11.1
7.4	6.1	6.9	6.8	6.3	6.1	8.1	6.4	6.4	6.6
3.4	3.9	3.9	4.0	3.4	4.9	3.8	4.4	4.2	3.8

4. 手術件数（令和5年度）

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月
循環器内科	4	13	19	13	6	5
腎臓内科	6	9	7	6	6	5
脳神経内科	0	0	0	2	2	1
消化器内科	0	0	0	0	1	0
外科・消化器外科 内視鏡外科	78	87	75	79	96	84
乳腺外科	15	11	11	13	14	15
心臓血管外科	20	20	15	20	14	12
整形外科	88	102	89	93	95	73
腫瘍整形外科	16	18	15	15	16	12
形成外科	14	21	20	19	21	10
脳神経外科	23	24	22	10	22	24
小児外科	2	3	4	1	4	4
呼吸器外科	7	7	12	8	11	14
皮膚科	12	11	12	14	10	12
泌尿器科	40	43	52	51	47	41
産婦人科	47	44	34	41	51	42
眼科	45	39	50	42	46	44
耳鼻いんこう科	27	27	18	26	26	20
歯科口腔外科	22	20	24	18	26	21
麻酔科 救急科	0	1	0	0	0	0
合計	466	500	479	471	514	439
前年度合計	489	466	518	457	538	420
麻酔件数	466	500	479	471	514	439
内全麻件数	223	195	212	206	242	221

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
8	8	13	14	3	6	112
9	7	7	5	9	8	84
2	0	1	0	0	2	10
1	0	0	0	0	0	2
83	77	87	85	90	103	1,024
15	12	14	14	16	16	166
22	16	19	18	14	15	205
70	85	85	85	84	84	1,033
16	20	25	15	13	15	196
14	13	12	13	21	27	205
16	21	19	21	15	20	237
0	2	2	3	3	1	29
9	7	12	6	14	11	118
15	10	11	13	8	15	143
38	49	49	48	43	48	549
45	42	46	44	49	46	531
34	48	43	45	47	44	527
23	30	31	26	25	30	309
23	23	21	18	23	24	263
0	0	0	0	0	0	1
443	470	497	473	477	515	5,744
477	468	505	465	477	508	5,788
443	470	497	473	477	515	5,744
220	228	251	226	251	275	2,750

5. 令和5年度購入器械備品

所 属	機 器 名	メーカ-
C Eセンター	ハートステーションS	日本光電工業
リハビリテーション室	トリートセクション3S	高田ベッド
C Eセンター	膀胱用超音波画像診断装置	アムコ
薬局（製剤室）	自動アンプル熔閉機専用小型コンプレッサー	ケミカル・リード社
血液内科	遠心型血液成分分離装置	テルモBC T
施設室	水用流量計	日東精工
放射線室	核医学診断用装置	G Eヘルスケア・ジャパン
消化器科	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス
消化器科	内視鏡用超音波観測装置	オリンパス
看護局次長室	ノートパソコン	富士通
超音波検査室	診察台	タカラベルモント
集中治療センター	ホバーマット	名優
集中治療センター	車いす	ミキ
C Eセンター	一酸化炭素ガス分析装置	フクダ電子
眼科	白内障手術装置	アルコン
放射線科放射線治療	放射線治療計画Q Aソフトウェア	SUN NUCLEAR
総合研修センター	経管栄養シミュレータ	京都科学
消化器科	大腸ビデオスコープCF-XZ1200I	オリンパス
消化器科	大腸ビデオスコープCF-HQ290ZL	オリンパス
消化器科	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス
リハビリテーション室	電気刺激装置	O G技研
リハビリテーション室	電気刺激装置	O G技研
医事課電算管理係	ノートパソコン	A S U S
中央手術部	両支脚器 レビテーターII	ミズホ
C Eセンター	ハートステーションS	日本光電工業
施設室	大判プリンター	キヤノン
乳腺外科	超音波診断装置	富士フイルム
外科系	超音波診断装置	富士フイルム
泌尿器科	超音波診断装置	富士フイルム
歯科口腔外科	ピエゾサージェリータッチ用ハンドピース	YDM
総合研修センター	スレートPC収納カート	トヨセット
泌尿器科	体外式衝撃波結石破砕装置	ドルニエ
6階南	オゾン脱臭機	タムラテコ
施設室	歯科口腔外科用フィルター	東京技研
薬局（製剤室）	自動アンプル熔閉機	ケミカル・リード社
経営企画室	インフォメーションディスプレイ	シャープ
耳鼻咽喉科	内視鏡システム	オリンパス
中央滅菌室	高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機
中央手術部	Surface Pro 8	マイクロソフト
総合研修センター	電動昇降テーブル	東洋事務器
C Eセンター	ベッドサイドモニタ	日本光電工業

所 属	機 器 名	メーカ-
消化器科	超音波診断装置	富士フイルム
C Eセンター	医用テレメータ	日本光電工業
C Eセンター	医用テレメータ	日本光電工業
看護局	電動シャワートローリー	ケイセイ
リハビリテーション室	リハビリ機器HUR	インターリハ
整形外科	関節鏡挿入補助具	オリンパス
中央手術部	電気手術器	泉工医科
耳鼻咽喉科	耳鼻咽喉科診療ユニット	第一医科
5階南	電動シャワートローリー	ケイセイ
中央手術部	高周波手術装置	アムコ
臨床検査室（解剖室）	器械戸棚	タイホ-
放射線室	ポータブル用FPDシステム	コニカミノルタ
放射線室	ポータブル用FPDシステム	コニカミノルタ
臨床検査室（解剖室）	はかり付ストレッチャ-	大和製衡株式会社
臨床検査室（解剖室）	感染防止対策用解剖台	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	ラミナーフローユニット	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	プッシュプル強制排気流し台	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	排気付き保管庫	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	排気付き保管庫	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	排気付き保管庫	サクラファインテック
C Eセンター	ベッドパンウォッシャー	モレーンコーポレーション
経営企画室	デジタル一眼カメラ	ソニー
総合研修センター	ツールクリック	日本ライトサービス
C Eセンター	手術台	ミズホ
C Eセンター	牽引装置	ミズホ
総合研修センター	導尿・浣腸シミュレータ	京都科学
総合研修センター	導尿・浣腸シミュレータ	京都科学
臨床検査室（生理）	睡眠評価装置	帝人ファ-マ
中央手術部	術中神経モニタリングシステム	日本メドトロニック
総合研修センター	デスクトップパソコン	レノボ
消化器科	超音波診断装置	キャノンメディカルシステムズ
臨床検査室（微生物）	卓上冷却遠心機	久保田商事
歯科口腔外科	ピエゾサ-ージェリ-タッチ	YDM
周産期（母性）	保温・加温シート	アトム
臨床検査室（生化学）	無停電電源装置	G Sユアサ
臨床検査室（生化学）	無停電電源装置	G Sユアサ
歯科口腔外科	コアコンソール	日本ストライカー
臨床検査室（解剖室）	長靴消毒用パン	サクラファインテック
臨床検査室（解剖室）	S U S製長靴シューズボックス	サクラファインテック
眼科	ノンコンタクトタイプトノメーター	トプコン
病理診断科	システム生物顕微鏡	エビデント
麻酔科	エアウェイマネジメントモバイルスコープ	オリンパス
臨床検査室（輸血）	F F P解凍器	S Bカワスミ株式会社
医事課	パーティションホワイトボード	プラス
医事課	パーティションホワイトボード	プラス

所 属	機 器 名	メーカ-
医事課	パーティションホワイトボード	プラス
整形外科	ダイオニクスパワー	スミスアンドネフュー
薬局（注射剤室）	混注鑑査システム	トーショー
心臓血管外科	心臓血管外科剪刀セット	
産婦人科	リカバリーチェア	タカラベルモント
看護局	麻薬保管庫	日本アイ・エス・ケイ
中央手術部	ステレオエンドスコーププラス30°	インテュイティブサージカル合同会社
CEセンター	赤外線酸素モニタ装置	IMI
小児科	ハイフローセラピーデバイス	日本メディカルネクスト
小児科	ハイフローセラピーデバイス	日本メディカルネクスト
産婦人科	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン
内視鏡センター（消化器TV）	高周波手術装置	アムコ
内視鏡センター（消化器TV）	電子内視鏡システム	オリンパス
総務課	耐火金庫	ライオン
総務課	耐火金庫	ライオン
臨床検査室（生理）	携帯用睡眠時無呼吸検査装置	日本光電工業
臨床検査室（微生物）	バイオハザード対策用キャビネット	日立
臨床検査室（微生物）	バイオハザード対策用キャビネット	日立
中央滅菌室	滅菌コンテナ-	村中医療器
CEセンター	ハートステーションS	日本光電工業
リハビリテーション室	パフォーマンスレコーダー	インターリハ
CEセンター	セントラルモニタ	日本光電工業
CEセンター	医用テレメータ	日本光電工業
CEセンター	医用テレメータ	日本光電工業
放射線室	超高解像度画像記録装置	ヒビノ
CEセンター	ポータブルスリットランプ	興和
放射線室	非磁性体カード式ロッカー	シャーロック
放射線室	非磁性体カード式ロッカー	シャーロック
呼吸器外科	バルブゲートPROドベ-キー鑷子	ユニメディック
CEセンター	酸素流量計チェッカー	広和計装
小児科	WISC-V知能検査	日本文化科学社
血液浄化センター（透析室）	透析通信システム	日機装
超音波検査室	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン
放射線室	テロスストレスデバイス	Aimedic
麻酔科	エアウェイマネジメントモバイルスコープ	オリンパス

所 属	機 器 名	メーカ-
栄養管理室	包丁まな板消毒保管機	中西製作所
栄養管理室	包丁まな板消毒保管機	中西製作所
栄養管理室	ガスフライヤー	コメットカトウ
栄養管理室	ガスフライヤー	コメットカトウ
栄養管理室	冷蔵庫	フクシマガリレイ（福島工業）
脳外科	手術用顕微鏡システム	オリンパス
整形外科	ホールタイタンツートリガーハンドピース	ジンマー・バイオメット
経営企画室	ノートパソコン	Dynabook
麻酔科	超音波画像診断装置	富士フイルム
中央手術部	ステレオエンドスコーププラス0°	インテュイティブサージカル合同会社
CEセンター	心臓ベースメーカー遠隔モニタリング支援システム	メハーゲン
看護局	全自動身長体重計	インボディジャパン
産婦人科	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン
中央滅菌室	乾燥機	サクラ精機
中央滅菌室	ヒートシーラー	ASPJapan
中央滅菌室	ヒートシーラー	ASPJapan
放射線室	X線透視診断装置	富士フイルム
放射線室	X線透視診断装置	富士フイルム
臨床検査室（解剖室）	SL写真撮影装置	杉研商事
泌尿器科	ウロダイナミクス検査装置	エダップテクノメド
医事課	記載台	RFヤマカワ
医事課	記載台	RFヤマカワ
医事課	記載台	RFヤマカワ
小児科	超音波診断装置	フィリップス・ジャパン
臨床検査室（輸血）	血液バック用陰圧型採血器	テルモ
施設室	電話交換機基板	沖電気工業
施設室	電話交換機基板	沖電気工業
集中治療センター	洗髪車	アトム
整形外科	ホールタイタンレシプロケーティングソー	ジンマー・バイオメット
整形外科	ホールタイタンプライムカット	ジンマー・バイオメット
施設室	遺体用冷蔵庫	レイオン機器工業
臨床検査室（生理）	携帯用睡眠時無呼吸検査装置	日本光電工業
臨床検査室（病理）	SL写真撮影装置	杉研商事
総合研修センター	ノートパソコン等	レノボ
総合研修センター	ノートパソコン等	レノボ
総合研修センター	ノートパソコン等	レノボ
臨床検査室（病理）	一眼レフカメラ	ニコン
脳外科	脳神経外科鑷子セット	フジタ医科
集中治療センター	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン
CEセンター	除細動器	日本光電工業

6. その他各部署等統計

		月平均	4月	5月	6月	
医療救急	救命救急センター	救急車搬送件数	757	699	704	724
へき地医療		代診医派遣回数	6	7	6	6
医療 周産期	周産期センター（母性）	分娩件数	36	32	35	36
		ハイリスク加算件数	12	14	13	8
の新興 拡大 感染症 対策	感染対策室	新規耐性菌検出者	7	6	7	6
	感染制御チーム	手指消毒回数（1日1患者）	10	11	10	12
	抗菌剤適正使用支援チーム	カルバペネム AUD	25	36	20	25
手術 室		手術件数	479	466	500	479
		全身麻酔件数	229	223	195	212
		緊急全身麻酔件数	35	33	28	18
	ロボット支援手術センター	ダヴィンチ手術件数	18	15	13	16
セ集中 センター 治療	呼吸サポートチーム	呼吸ケアチーム加算	1	0	2	8
	早期離床サポートチーム	早期離床・リハビリテーション加算	111	112	84	114
病理診断センター		病理組織診断件数	614	545	586	600
		病理組織標本作製枚数	3,223	3,262	3,058	3,020
		術中迅速病理診断件数	18	24	16	15
		細胞診断件数	516	471	483	534
		細胞診標本作製枚数	909	869	881	925
内視鏡センター		診断	352	315	369	342
		治療（IVRを含む）	175	142	157	172
血管内治療センター	多目的カテ室	血管内治療件数	14	14	16	11
		総検査数	17	18	17	15
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	83%	78%	94%	73%
	第1心カテ室	血管内治療件数	31	29	33	34
		総検査数	54	60	45	62
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	57%	48%	73%	55%
	第2心カテ室	血管内治療件数	21	28	27	20
		総検査数	27	30	33	26
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	78%	93%	82%	77%
血液 浄化 センター		血液透析	282	229	271	322
		血液浄化	3	1	0	3
		腹膜透析	51	46	51	43
		介入件数	6	7	2	7
	腎臓病療育支援チーム	腎代替療法指導管理料	11	11	9	8
輸血部		赤血球製剤使用量（単位）	606	733	650	568
		廃棄率（％）	0.3%	1.1%	0.0%	0.0%
		C/T比 （最高値を示した診療科の数値を表示）	15	5.0	10.0	50.0
		新鮮凍結血漿使用量（単位）	130	240	78	122
		廃棄率（％）	0.7%	5.8%	2.6%	0.0%
		血小板製剤使用量（単位）	535	1,090	720	615
		廃棄率（％）	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%
		輸血管理料I+輸血適正使用加算（件） ※アルブミン除く	118	133	118	119
		貯血式自己血輸血管理体制加算 （50点×件数）	163	150	150	250
		クリオプレシビテート作製術 （600点×本数）	4,350	9,000	0	1,800
ゲノム医療センター		遺伝カウンセリング	1	3	2	1
医療安全管理部		インシデントレポート件数 （薬局による疑義照会は除く）	545	495	449	535
		薬局のインシデントレポート件数	50	44	38	57
契約管理センター		物品亡失損傷報告件数	12	22	12	12
		損失額合計	153,643	550,837	394,841	87,827
		薬品廃棄報告件数	70	69	63	53
		廃棄金額	294,802	101,229	130,393	49,184
経営企画室		診療密度	2,529.35	2,486.80	2,513.32	2,502.50

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
863	853	777	737	690	792	853	665	722	9,079
4	7	5	9	6	5	4	5	5	69
33	33	26	41	44	42	35	41	29	427
11	11	8	15	16	14	10	11	13	144
6	11	6	5	7	8	5	8	6	81
9	9	10	11	12	9	9	10	8	120
17	22	22	21	26	30	33	27	24	303
471	514	439	443	470	497	473	477	515	5,744
206	242	221	220	228	251	226	251	275	2,750
40	39	29	47	39	41	32	32	40	418
21	17	16	19	19	20	20	14	21	211
2	1	0	1	0	0	1	0	0	15
121	107	102	122	111	112	134	96	114	1,329
601	654	590	612	640	691	582	618	646	7,365
3,302	3,355	3,275	3,077	3,407	3,774	2,968	2,919	3,260	38,677
11	17	22	16	17	20	18	26	15	217
516	534	564	537	521	545	476	497	519	6,197
903	933	972	1,007	858	1,004	833	883	838	10,906
324	350	325	380	396	388	353	358	320	4,220
185	190	187	169	193	187	167	169	182	2,100
15	15	18	15	12	13	12	15	15	171
17	18	21	18	17	14	14	18	19	206
88%	83%	86%	83%	71%	93%	86%	83%	79%	997%
28	34	26	32	32	28	39	23	28	366
48	58	47	60	54	45	64	51	57	651
58%	59%	55%	53%	59%	62%	61%	45%	49%	679%
16	18	23	28	14	15	20	22	20	251
21	22	29	30	19	23	31	27	28	319
76%	82%	79%	93%	74%	65%	65%	81%	71%	939%
288	285	254	297	288	315	268	274	294	3,385
0	7	1	4	2	0	9	3	0	30
45	51	55	54	69	50	48	48	48	608
5	5	3	16	4	4	3	6	6	68
17	24	10	6	2	9	9	8	14	127
690	532	552	580	614	740	554	592	466	7,271
0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	1.0%	0.3%	0.4%	0.0%	0.9%	4.0%
20.0	4.0	5.0	26.0	20.0	2.5	10.0	10.0	15.0	177.5
180	106	58	134	190	184	72	130	68	1,562
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.4%
445	490	470	390	460	515	585	430	210	6,420
0.0%	0.0%	0.0%	5.1%	0.0%	0.0%	1.7%	0.0%	0.0%	6.8%
128	121	122	95	116	127	107	114	110	1,410
150	250	100	100	200	250	200	150	0	1,950
5,400	3,600	3,600	3,600	7,200	7,200	3,600	5,400	1,800	52,200
1	0	0	0	1	1	3	0	1	13
522	492	568	513	528	469	488	453	482	5,994
50	31	56	35	78	41	40	45	36	551
8	10	13	14	3	14	9	9	14	140
75,175	144,997	77,644	39,726	17,166	148,790	126,946	56,665	123,106	1,843,720
74	71	97	69	94	102	71	44	36	843
207,387	663,565	246,741	77,814	215,012	735,994	98,437	718,170	293,697	3,537,623
2,527.11	2,548.82	2,532.83	2,583.57	2,552.89	2,529.43	2,539.60	2,517.25	2,518.04	30,352.16

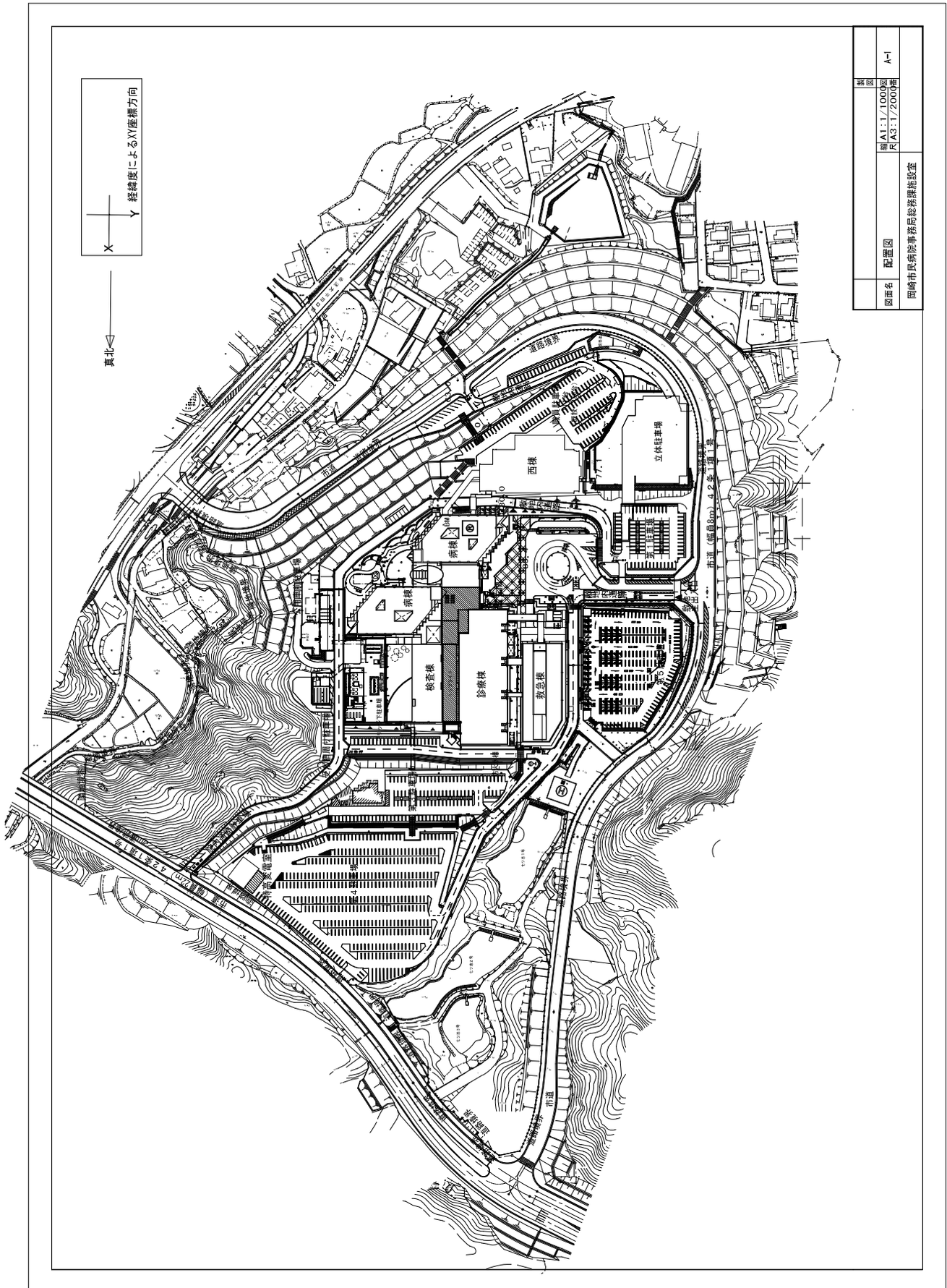
		月平均	4月	5月	6月	
臨床研究支援室		新規申請件数	6	8	0	8
医療情報室		カルテ開示請求件数	8	10	8	9
		他院紹介 CD 取込件数	491	458	449	488
地域医療連携室	医療福祉相談係	相談件数	329	257	308	356
		通訳支援件数（ポルトガル語）	138	148	133	150
	地域連携係	即日転院件数	13	6	6	18
		クリニック訪問件数	30	0	5	11
	退院支援係	退院調整患者数（退院支援係）	153	157	151	164
		退院支援患者数（病棟）	687	648	638	730
		入退院支援加算	750	733	706	816
		退院カンファレンス件数	13	17	13	13
		介護支援等連携指導料算定件数	40	43	28	51
	クリニカルパス委員会		パス適用率	64.8%	65.1%	65.5%
臨床検査室	外来採血患者数		7,301	7,072	7,398	7,395
	検体検査管理加算（Ⅰ）		7,016	6,676	6,986	7,171
	外来迅速検体検査加算		6,617	6,282	6,537	6,760
	時間外緊急院内検査加算		889	744	903	812
	検体検査管理加算（Ⅳ）		1,276	1,212	1,259	1,275
	国際標準検査管理加算		1,276	1,212	1,259	1,275
	生理検査		2,688	2,367	2,610	2,639
	SRL 保険外検査病院負担額		247,111	249,650	160,570	154,890
	放射線総検査数 （下記検査も全て含む）		15,431	14,312	14,853	15,609
放射線室	オルソ（オルソ CT 含む）		482	451	508	491
	骨密度		107	101	112	110
	中央 CT		1,948	1,964	1,926	2,066
	救外 CT		1,541	1,290	1,421	1,337
	中央 MRI		1,019	1,014	1,010	1,094
	救外 MRI		188	141	150	175
	TV 透視（内視鏡センター）		397	344	394	407
	内視鏡（内視鏡センター）		251	228	243	219
	RI		108	130	114	128
	PET		39	38	35	46
	PET 検診		1	0	0	2
	乳房 X 線撮影		885	781	701	925
	心カテ		81	91	77	88
	多目的カテ		17	17	17	14
ハイブリッド		17	12	21	23	
放射線治療室	リニアック		363	435	482	363
	I-MRT		130	59	7	90
	ラルストロン		1	2	0	0
超音波検査室	総数		2,003	1,857	1,946	2,138
	心臓		735	681	700	797
	腹部		436	389	444	456
	血管		248	263	252	262
	乳腺		264	229	221	268
栄養管理室	個別栄養食事指導		326	310	290	322
	入院		88	71	68	127
	外来		239	239	222	195
	食事調整		232	115	199	192
	個別栄養食事管理加算		25	21	34	32
	周術期栄養管理実施加算		118	133	122	122
	特別食%		36.9%	37.5%	35.6%	37.4%
	臨床業務（血液透析を除く）		162	164	168	188
臨床工学室臨床工学室	修理の総件数		198	162	175	252
	部品代の合計		¥814,836	¥540,786	¥448,460	¥509,410
	修理費用の合計		¥5,142,336	¥2,574,665	¥3,915,802	¥5,968,479
	修理平均所要日数（院内修理）		4.14	3.94	4.51	4.43
	修理平均所要日数（業者修理）		67.42	89.15	110.06	56.91
	貸出の総合計		2,024	1,783	1,996	2,109
	点検の総件数		362	368	344	383

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
8	4	5	5	7	4	7	7	4	67
5	7	9	9	9	7	4	6	13	96
504	455	498	542	505	486	472	512	528	5,897
330	294	367	362	326	336	327	359	325	3,947
139	122	122	143	131	145	147	152	124	1,656
11	16	18	10	13	10	17	19	14	158
34	61	3	91	33	12	63	30	11	354
132	162	158	166	136	160	128	150	168	1,832
689	740	679	670	620	750	714	664	697	8,239
721	810	745	733	684	797	758	736	758	8,997
6	9	19	14	12	17	12	6	15	153
42	54	37	44	39	38	50	25	32	483
63.9%	64.4%	67.2%	65.1%	67.7%	61.9%	62.4%	65.4%	61.0%	777.8%
7,221	7,633	7,073	7,377	7,287	7,320	7,259	7,208	7,370	87,613
7,125	7,419	6,933	7,069	6,878	7,067	7,086	6,766	7,012	84,188
6,614	6,998	6,521	6,613	6,631	6,620	6,710	6,594	6,524	79,404
997	996	898	829	779	952	1,051	848	854	10,663
1,283	1,292	1,246	1,228	1,212	1,284	1,336	1,339	1,341	15,307
1,283	1,292	1,246	1,228	1,212	1,284	1,336	1,339	1,341	15,307
2,690	2,842	2,396	2,685	2,577	2,818	3,074	2,727	2,825	32,250
116,680	261,200	264,980	213,340	325,500	366,310	360,020	204,949	287,240	2,965,329
15,471	16,432	15,075	15,413	15,090	15,737	16,285	15,079	15,819	185,175
475	559	456	480	448	506	479	424	512	5,789
101	125	104	114	96	115	99	106	106	1,289
1,895	2,051	1,917	1,908	1,908	1,922	1,888	1,985	1,942	23,372
1,654	1,686	1,561	1,452	1,382	1,628	1,944	1,484	1,649	18,488
985	1,093	1,013	1,054	1,006	1,031	967	957	1,004	12,228
176	222	211	178	190	167	253	186	202	2,251
397	424	409	375	409	447	387	387	389	4,769
250	254	233	274	298	276	246	249	236	3,006
86	122	104	107	88	97	135	106	81	1,298
32	39	37	34	38	48	37	53	34	471
1	0	0	0	0	1	0	4	0	8
822	952	968	1,003	1,026	820	931	856	835	10,620
69	83	77	91	73	64	95	75	86	969
18	19	21	17	18	14	15	18	18	206
21	11	15	21	17	22	19	7	12	201
371	387	308	402	267	354	220	310	459	4,358
123	148	167	172	129	175	176	178	136	1,560
3	0	0	0	0	0	3	0	0	8
1,939	2,166	1,964	2,051	2,008	2,077	1,946	1,959	1,983	24,034
696	801	715	754	728	761	733	714	741	8,821
431	494	431	417	440	489	384	420	435	5,230
240	273	235	220	228	235	250	263	253	2,974
251	278	291	312	280	265	269	270	236	3,170
298	341	302	322	340	337	334	342	375	3,913
85	98	76	88	76	81	89	98	94	1,051
213	243	226	234	264	256	245	244	281	2,862
204	207	227	240	217	308	286	288	303	2,786
29	45	26	21	12	22	18	21	17	298
115	105	96	109	100	133	120	130	126	1,411
33.5%	34.5%	33.1%	37.5%	38.4%	40.3%	38.9%	37.7%	37.8%	442.2%
162	154	133	173	149	163	175	158	162	1,949
197	196	204	188	168	210	140	242	237	2,371
¥577,050	¥459,470	¥468,600	¥469,290	¥559,750	¥1,136,790	¥541,680	¥436,740	¥3,630,000	¥9,778,026
¥5,356,131	¥2,640,297	¥6,742,967	¥3,954,621	¥4,115,016	¥9,446,228	¥2,066,202	¥5,601,211	¥9,326,407	¥61,708,026
3.59	3.70	2.24	2.77	2.33	4.21	2.13	10.32	5.50	49.67
64.81	43.08	74.84	77.50	72.51	61.47	53.84	55.46	49.44	809.07
2,003	2,067	1,896	2,210	1,996	2,297	1,933	1,953	2,044	24,287
355	380	341	381	346	367	329	333	413	4,340

		月平均	4月	5月	6月		
リハビリテーション室	包括業務で介入した延べ患者数	444	731	726	725		
	リハビリテーション総合計画評価料算定率	96.5	97.6	97.6	97.4		
	入院患者に対するリハビリ関与率	34.3	33.6	32.4	31.4		
	退院時リハビリテーション指導料	185	182	181	189		
	総数（単位数）	6,126	5,574	6,047	6,400		
	理学療法（単位数）	4,193	3,730	4,227	4,576		
	作業療法（単位数）	1,263	1,105	1,069	1,148		
	言語療法（単位数）	670	739	751	676		
	入院リハビリ総単位数	5,913	5,411	5,890	6,236		
	早期リハビリ加算単位数	7,434	6,735	7,816	8,181		
診療技術室	周術期口腔機能管理関連の件数	474	490	521	521		
	視 関 連 訓 練	白内障手術検査関連	1,128	1,136	1,181	1,232	
		眼底画像検査関連	371	405	360	395	
		視野検査関連	49	49	40	68	
薬局	調剤室	処方箋枚数	入院調剤	7,528	7,296	7,540	7,749
			外来院内	2,331	2,185	2,342	2,367
			外来院外	9,096	8,812	9,103	9,367
	医薬品情報室		入院注射（薬局セット分）	8,153	7,156	7,440	8,866
	TDM解析件数	52	42	48	68		
減量手術チーム	減量手術件数	2	1	3	2		
褥瘡管理チーム	褥瘡ハイリスク患者ケア加算	79	80	78	87		
摂食嚥下栄養サポートチーム	栄養サポートチーム加算	113	118	113	115		
	歯科連携加算	43	45	37	45		
	摂食機能療法	578	474	531	513		
	摂食嚥下支援加算	15	12	20	22		
排尿自立チーム	排尿自立支援加算（入院）	7	3	12	10		
	外来排尿自立指導料	1	1	1	0		
医局	1W以内の退院サマリ完成率	93.0%	93.3%	95.6%	96.3%		
看護局	予定患者の入院支援介入率	65.6%	62.1%	62.0%	63.7%		
	リンパ浮腫指導管理料	9	7	6	13		
	ストーマケア外来件数	32	42	36	35		
	看護必要度（一般）	36.3%	35.3%	37.7%	36.5%		
薬局	病棟薬剤業務実施加算1（DPC包括分を含む）	2,684	2,475	2,475	2,571		
	病棟薬剤業務実施加算2	522	472	472	524		
	薬剤総合評価調整加算		0	0	0		
	薬剤調整加算		0	0	0		
	薬剤管理指導	1,802	1,665	1,783	1,916		
	退院時薬剤情報管理指導	421	371	394	524		
	退院時薬剤情報連携加算		0	0	0		
	無菌製剤処理加算	862	860	894	888		
事務局	査定率	0.47%	0.36%	0.44%	0.41%		
	未収金累計額（千円）	148,908	146,972	151,840	140,790		
	光熱水費（千円）	43,268	49,836	38,821	48,069		
	電気使用量（kwh）	1,005,965	886,900	922,075	980,189		
	ガス使用量（m3）	146,538	115,152	120,303	131,945		
	水道使用量（m3）	12,023	17,769	-	21,938		

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
652	657	631	228	212	199	211	190	170	5,332
97.1	95.6	96.4	94.5	98.6	96.4	96.5	96.0	94.4	1,158.1
33.0	34.6	34.8	34.7	34.9	33.7	36.2	33.9	38.4	411.6
180	201	170	222	182	239	154	154	163	2,217
5,792	6,584	5,881	6,027	6,236	6,091	6,304	6,203	6,368	73,507
4,108	4,540	3,915	4,050	4,172	4,074	4,346	4,355	4,222	50,315
1,035	1,386	1,333	1,354	1,398	1,337	1,265	1,250	1,472	15,152
649	658	633	623	666	680	693	598	674	8,040
5,792	6,382	5,629	5,737	5,965	5,835	6,029	5,929	6,119	70,954
7,314	7,736	6,837	7,078	7,071	7,385	8,070	7,330	7,652	89,205
485	469	489	454	464	451	514	417	407	5,682
1,200	1,029	1,041	1,089	1,071	1,176	1,106	1,122	1,158	13,541
398	378	376	355	362	354	346	362	366	4,457
55	45	43	50	43	57	48	47	42	587
7,335	7,997	6,921	7,115	7,185	7,494	7,859	7,850	7,994	90,335
2,366	2,583	2,318	2,234	2,250	2,378	2,429	2,270	2,250	27,972
9,040	9,733	8,812	9,224	8,988	9,649	8,653	8,803	8,970	109,154
8,164	8,913	8,354	7,717	7,998	9,022	7,822	7,831	8,554	97,837
40	54	61	52	61	57	30	51	56	620
1	1	0	4	1	3	4	1	4	25
62	87	93	76	79	85	69	80	77	953
140	132	116	138	110	97	97	87	96	1,359
57	47	34	49	47	45	35	30	41	512
547	575	724	486	548	516	713	570	742	6,939
18	24	14	7	19	18	5	7	8	174
5	17	6	4	19	0	3	0	2	81
1	1	1	0	1	1	0	0	1	8
91.7%	91.0%	91.5%	92.8%	93.1%	91.9%	93.9%	92.0%	93.1%	1116.2%
69.7%	64.3%	69.4%	61.5%	68.8%	64.1%	68.8%	67.5%	64.9%	786.7%
3	13	5	10	14	7	11	6	15	110
31	37	34	25	26	29	28	15	44	382
39.2%	37.1%	35.6%	35.0%	37.3%	39.1%	34.8%	33.4%	35.0%	436.0%
2,810	2,811	2,520	2,709	2,541	2,783	2,943	2,700	2,874	32,212
502	530	506	573	494	503	611	544	538	6,269
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
1,748	1,857	1,600	1,652	1,781	1,799	2,027	1,841	1,956	21,625
391	420	406	427	389	461	405	415	453	5,056
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
866	984	800	844	961	784	837	833	793	10,344
0.58%	0.49%	0.70%	0.69%	0.32%	0.40%	0.52%	0.29%		5.20%
154,377	145,391	141,082	142,565	146,993	154,067	160,932	153,815	148,068	1,786,892
40,755	55,278	34,845	43,968	30,948	48,501	42,024	48,387	37,780	519,212
1,049,881	1,180,760	1,070,202	799,183	845,523	1,093,715	1,129,282	1,032,556	1,081,318	12,071,584
180,140	179,161	124,090	139,522	127,753	151,796	185,740	152,825	150,028	1,758,455
-	33,941	-	28,576	-	21,466	-	20,583	-	144,273

7. 建物配置図



編集委員

医 局	田中 寿和、加藤 徹、堀内 和隆
医療技術局	後藤 優衣、下村 勇人、神谷 裕介、竹内 大介
薬 局	長坂 篤志、小林 賢弥
看護局	荻野由起子、杉浦 智枝
事務局	小林 千晃、川内 良祐
医療情報室	神谷 智子

岡崎市民病院年報

第 38 号

令和 6 年 12 月発行

編集 岡崎市高隆寺町字五所合 3 番地 1 〒444 - 8553

発行 岡崎市民病院

電話 (0564) 21 - 8111

制作 豊橋市忠興三丁目 3 番 7

有限会社 伊藤印刷

電話 (0532) 63 - 6385

